



## Declaration of Conformity

**Product:** DJI RS 4  
**Model Number:**  
**Manufacturer's Name:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Manufacturer's Address:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

We, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the applicable requirements of the following directives:

RED Directive: 2014/53/EU  
RoHS Recast Directive: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Directive: 2012/19/EU  
REACH Regulation: 2006/1907/EC

Conformity with these directives has been assessed for the product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

<b>Radio Spectrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Safety</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Health</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

The notified body, UL Verification Services Inc, notified body number: 0984, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate: AN23C14263-1


Signed for and on behalf of: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Place: Shenzhen, China

Date: 2024-4-9

Name: Gary Zeng

Position: Certification manager

Signature: 

## Декларация за съответствие

**Продукт:** DJI RS 4  
**Модел №:** P14C  
**Производител:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Адрес на производителя:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Ние, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., декларираме на собствена отговорност, че горепосоченият продукт отговаря на приложимите изисквания на следните директиви:

Директивата за радиосъоръжения: 2014/53/EC  
Директивата относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: 2011/65/EC (EC)2015/863  
Директива за ОЕЕО: 2012/19/EC  
Регламент относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали: 2006/1907/EK

Съответствието на продукта с тези директиви е оценено чрез демонстриране на съответствие със следните хармонизирани стандарти и/или разпоредби:

Радиоспектър	EN 300 328 V2.2.2 ;
Безопасност	EN 62368-1:2014+A11:2017
Здраве	EN 62479:2010;
ЕМС	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
Ограничение за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване	2011/65/EC (EC)2015/863
ОЕЕО	2012/19/EC
Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали	2006/1907/EK

Нотифицираният орган, UL Verification Services Inc, номер на нотифицирания орган: 0984, извърши ЕС изследване на типа в съответствие с приложение III, модул Б към директива 2014/53/EC на Съвета и издаде сертификата за ЕС изследване на типа: AN23C14263-1


Подписано за и от името на: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Населено място: гр. Шенжен, Китай

Дата: 2024-4-9 г.

Име: Gary Zeng

Длъжност: Certification Manager

Подпис: 

## Prohlášení o shodě

**V ýrobek:** DJI RS 4  
**Číslo modelu:** P14C  
**N ázev v ýrobce:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresa v ýrobce:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Společnost *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.* prohlašuje, že je její výhradní zodpovědností, aby výše uvedený výrobek splňoval příslušné požadavky následujících směrnic:

Směrnice RED: 2014/53/EU  
Revidovaná směrnice RoHS: 2011/65/EU (EU)2015/863  
Směrnice WEEE: 2012/19/EU  
Nařízení REACH: 2006/1907/ES

Shoda výrobku s těmito směrnicemi byla posouzena tak, že bylo prokázáno, že splňuje požadavky následujících harmonizovaných standardů nebo nařízení:

<b>R ádiov é spektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Bezpečnost</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdrav í</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Ozn ámen ý subjekt UL Verification Services Inc, číslo oznámeného subjektu 0984, provedl EU přezkoušení typu v souladu s přílohou III, modulem B Směrnice rady 2014/53/EU a vydal certifik á EU přezkoušení typu: AN23C14263-1


Podepsáno za a jménem společnosti: *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*

Místo: Shenzhen, Čína

Datum: 2024-4-9

N ázev: Gary Zeng

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

## Erklæring af overensstemmelse

**Produkt:** DJI RS 4  
**Modelnummer:** P14C  
**Producentens navn:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Producentens adresse:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Vi, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., erklærer som eneste ansvarlige, at det ovenfor nævnte produkt er i overensstemmelse med de gældende krav i følgende direktiver:

Radioudstyrsdirektivet (RED): 2014/53/EU  
RoHS-direktivet om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr: 2011/65/EU (EU)2015/863  
Direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE): 2012/19/EU  
Forordning om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH): 2006/1907/EC

Overensstemmelse med disse direktiver er blevet vurderet for produktet ved at påvise overholdelse af følgende harmoniserede standarder og/eller forordninger:

<b>Radio-spektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sikkerhed</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sundhed</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Den underrettede myndighed, UL Verification Services Inc, med underrettet myndighedsnummer 0984, har gennemført EU-type-undersøgelsen i overensstemmelse med Bilag III, modul B i Rådets Direktiv 2014/53/EU og udstedt certifikat for EU-type-undersøgelsen: AN23C14263-1

Underskrevet for og på vegne af: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

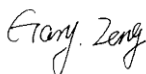
Sted: Shenzhen, Kina

Dato: 2024-4-9

Navn: Gary Zeng

Stilling: Certification Manager

Underskrift:



## Konformitätserklärung

**Produkt:** DJI RS 4  
**Modell-Nr.:** P14C  
**Herstellername:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresse des Herstellers:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Wir, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den geltenden Anforderungen der folgenden Richtlinien entspricht:

RED-Richtlinie: 2014/53/EU  
RoHS-Richtlinie, Neufassung: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE-Richtlinie: 2012/19/EU  
REACH-Verordnung: 2006/1907/EG

Die Erfüllung dieser Richtlinien wurde für das Produkt geprüft, indem die Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen und/oder Vorschriften nachgewiesen wurde:

<b>Funkspektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sicherheit</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Gesundheit</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EG

Die benachrichtigte Stelle, UL Verification Services Inc, Nummer der benannten Stelle: 0984, hat die EU-Baumusterprüfung gemäß Anhang III Modul B der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Rates durchgeführt und das EU-Baumusterprüfungszertifikat erteilt: AN23C14263-1

Unterzeichnet für und im Namen von: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

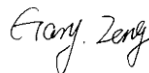
Ort: Shenzhen, China

Datum: 2024-4-9

Name: Gary Zeng

Position: Certification Manager

Unterschrift:



## Δήλωση Συμμόρφωσης

**Προϊόν:** DJI RS 4  
**Αριθμός μοντέλου:** P14C  
**Επωνυμία κατασκευαστή:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Διεύθυνση κατασκευαστή:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Εμείς, η SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., δηλώνουμε με αποκλειστική ευθύνη μας ότι το προαναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τις ισχύουσες απαιτήσεις των παρακάτω οδηγιών:

Οδηγία για τον ραδιοηλεκτρικό εξοπλισμό (RED): 2014/53/EE  
Οδηγία (αναδιατύπωση) για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (RoHS):  
2011/65/EE (EE)2015/863  
Οδηγία για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE):  
2012/19/EE  
Κανονισμός για την καταχώριση, αξιολόγηση και έγκριση χημικών ουσιών (REACH):  
2006/1907/EK

Η συμμόρφωση προς τις οδηγίες αυτές έχει αξιολογηθεί για το προϊόν, αποδεικνύοντας συμμόρφωση προς τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα ή/και κανονισμούς:

<b>Ραδιοφάσμα</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Ασφάλεια</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Υγεία</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EE (EE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EE
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

Ο κοινοποιημένος οργανισμός, UL Verification Services Inc, αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: 0984, πραγματοποίησε την εξέταση τύπου ΕΕ σύμφωνα με το Παράρτημα III, Ενότητα Β της Οδηγίας του Συμβουλίου 2014/53/ΕΕ και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: AN23C14263-1

Υπογραφή για και εξ ονόματος της: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Τόπος: Shenzhen, Κίνα

Ημερομηνία: 2024-4-9

Όνομα: Gary Zeng

Θέση: Certification Manager

Υπογραφή:



## Declaración de Conformidad

**Producto:** DJI RS 4  
**Número de modelo:** P14C  
**Nombre del fabricante:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Dirección del fabricante:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Nosotros, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto mencionado anteriormente cumple con los requisitos aplicables de las siguientes directivas:

Directiva RED: 2014/53/UE  
Directiva refundida RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directiva WEEE: 2012/19/UE  
Reglamento REACH: 2006/1907/CE

Se ha evaluado para el producto la conformidad con estas directivas al demostrar el cumplimiento de las siguientes normas y/o regulaciones armonizadas:

<b>Espectro de radio</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Seguridad</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Salud</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

El organismo notificado, UL Verification Services Inc, número de organismo notificado: 0984, realizó el examen de tipo UE de acuerdo con el Anexo III, Módulo B de la Directiva 2014/53/UE del Consejo, y emitió el certificado de examen de tipo UE: AN23C14263-1

Firmado por y en representación de: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Lugar: Shenzhen, China

Fecha: 2024-4-9

Nombre: Gary Zeng

Posición: Certification Manager

Firma:

## Vastavusdeklaratsioon

**Toode:** DJI RS 4  
**Mudeli number:** P14C  
**Tootja nimetus:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Tootja aadress:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Meie, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., kinnitame oma ainuvastutusel, et ülalnimetatud toode vastab järgmiste direktiivide kohaldatavatele nõuetele:

RED-direktiiv: 2014/53/EL  
Ohtlike ainete kasutamise piiramise uuestis õnastatud direktiiv: 2011/65/EL (EL)2015/863  
Elektri- ja elektroonikajäätmete direktiiv: 2012/19/EL  
REACH-määrus: 2006/1907/EÜ

Toote koostõla nendele direktiividega on hinnatud, tõendades selle vastavust järgmistele ühtlustatud standarditele ja/või normidele:

<b>Raadiospekter</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Ohutus</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Tervishoid</b>	EN 62479:2010;
<b>Elektromagnetiline ühilduvus</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>Ohtlike ainete kasutamise piiramist käsitlev direktiiv</b>	2011/65/EL (EL)2015/863
<b>Elektri- ja elektroonikajäätmed</b>	2012/19/EL
<b>REACH</b>	2006/1907/EÜ

Teavitatud asutus UL Verification Services Inc, teavitatud asutuse number: 0984, viis läbi ELi tüübihindamise vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/53/EL III lisa moodulile B ja väljastas ELi tüübihindamissertifikaadi: AN23C14263-1

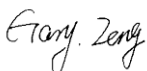
Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel): SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Koht: Shenzhen, Hiina

Kuupäev: 2024-4-9

Nimi: Gary Zeng

Ametikoht: Certification Manager

Allkiri: 



## Vaatimustenmukaisuusvakuutus

**Tuote:** DJI RS 4  
**Mallinumero:** P14C  
**Valmistajan nimi:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Valmistajan osoite:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Me, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., vakuutamme olevamme yksinomaisessa vastuussa siitä että edellä mainittu tuote on seuraavien sovellettavien direktiivien mukainen:

RED-direktiivi: 2014/53/EU  
RoHS-direktiivi (uudelleenlaadittu): 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE-direktiivi: 2012/19/EU  
REACH-asetus: 2006/1907/EC

Näiden direktiivien mukaisuus on arvioitu tuotteen osalta osoittamalla, että tuote on seuraavien yhdenmukaistettujen standardien ja/tai asetusten mukainen:

<b>Radiotaajuus</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Turvallisuus</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Terveys</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Tarkastuslaitos, UL Verification Services Inc, tarkastuslaitoksen numero: 0984, on suorittanut EU-tyypitarkastuksen Neuvoston direktiivin 2014/53/EU moduulin B, liitteen III, mukaisesti ja on myöntänyt EU-tyypitarkastustodistuksen: AN23C14263-1

Puolesta allekirjoittanut: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

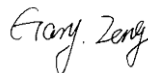
Paikka: Shenzhen, Kiina

Päiväys: 2024-4-9

Nimi: Gary Zeng

Asema: Certification Manager

Allekirjoitus:



## D éclaration de conformit é

**Produit :** DJI RS 4  
**Num éro de mod èle :** P14C  
**Nom du fabricant :** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresse du fabricant :** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Par la présente, nous, *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*, d éclarons sous notre seule responsabilit é que le produit r éférenc éci-dessus est conforme aux exigences applicables des directives suivantes :

Directive RED : 2014/53/UE  
Directive LdSD refondue : 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directive DEEE : 2012/19/UE  
R èglement REACH : 2006/1907/CE

La conformit é à ces directives a é évalu ée pour le produit en d émontrant la conformit é aux normes et/ou r èglementations harmonis ées suivantes :

<b>Spectre radio électrique</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>S écurit é</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sant é</b>	EN 62479:2010;
<b>ECM</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>LdSD</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>DEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

L'organisme notifi é UL Verification Services Inc, num éro d'organisme notifi é: 0984, a proc édé à l'examen de type UE conform ément à l'Annexe III, module B de la directive 2014/53/UE du Conseil et a émis le certificat d'examen de type UE : AN23C14263-1


Sign é pour et au nom de : *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*

Lieu : Shenzhen, Chine

Date : 2024-4-9

Nom : Gary Zeng

Fonction : Certification Manager

Signature : 

## Dearbh ú Comhr áreachta

**T áрге:** DJI RS 4  
**Uimhir Leagain:** P14C  
**Ainm an D éant ús óra:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Seoladh an D éant ús óra:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Dearbha ímid, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., faoin á bhfreagracht amh áin go bhfuil an t áрге a dtagra fear d ó thuas i gcomhr éir leis na riachtanais infheidhmithe de na treoracha seo a leanas:

Treoir RED: 2014/53/AE  
Treoir athraithe ó bhonn RoHS: 2011/65/AE (AE)2015/863  
Treoir DTLL: 2012/19/AE  
Rialach áin REACH: 2006/1907/CE

T á meas úin ú d éanta ar chomhr áreachta leis na treoracha seo i dtaca leis an t áрге tr íchomhl óntacht na gcaighde áin agus/n óna rialach áin comhchuibhithe a thaispe ánt:

<b>Speictream Raidi ó</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>S ábh áilteacht</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sl áinte</b>	EN 62479:2010;
<b>CL</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/AE (AE)2015/863
<b>DTLL</b>	2012/19/AE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

Rinne an comhlacht ar tugadh f ógra d ó UL Verification Services Inc, uimhir chomhlachta a dtugtar f ógra d ó 0984, cine á ini úchta an AE a chur i bhfeidhm de r éir Iarscr bhinn III, Mod úl B de Threoir ón gComhairle 2014/53/AE, agus d'eisigh cineál teastais scrúdaithe an AE: AN23C14263-1

S níthe thar ceann agus ar son: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

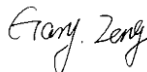
L áhair: Shenzhen, An tS ín

D áa: 2024-4-9

Ainm: Gary Zeng

Post: Certification Manager

S ní ú



## Izjava o sukladnosti

**Proizvod:** DJI RS 4  
**Broj modela:** P14C  
**Naziv proizvođača:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresa proizvođača:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Mi, tvrtka SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., izjavljujemo na našu isključivu odgovornost da je gore navedeni proizvod u skladu s primjenjivim zahtjevima sljedećih direktiva:

Direktiva RED: 2014/53/EU  
Preinačena direktiva RoHS: 2011/65/EU (EU)2015/863  
Direktiva WEEE: 2012/19/EU  
Uredbe REACH: 2006/1907/EC

Sukladnost s ovim direktivama ocijenjena je za proizvod pokazujući usklađenost sa sljedećim harmoniziranim standardima i/ili propisima:

<b>Radiofrekvencijski spektar</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sigurnost</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdravlje</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Prijavno tijelo, UL Verification Services Inc, broj prijavnog tijela: 0984, izvršilo je ispitivanja EU tipa u skladu s prilogom III, modula B Direktive Vijeća 2014/53/EU te je izdalo potvrdu o ispitivanju EU tipa: AN23C14263-1

Potpisano za i u ime: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Mjesto: Shenzhen, Kina

Datu: 2024-4-9

Ime: Gary Zeng

Funkcija: Certification Manager

Potpis:



## Megfelelőségi nyilatkozat

**Termék:** DJI RS 4  
**Típuszám:** P14C  
**Gyártóneve:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Gyártó címe:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Alul főtt SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd. kizárólagos felelősséggel kijelentjük, hogy a fent nevezett termék a következő irányelvek vonatkozó előírásainak megfelel:

RED (rádióberendezésekről szóló) irányelv: 2014/53/EU  
RoHS (veszélyes anyagok alkalmazásának korlátozó) átdolgozott irányelv: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló) irányelv: 2012/19/EU  
REACH (a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló) irányelv: 2006/1907/EK

A termék említett irányelveknek való megfelelésének értékelése a következő harmonizált szabványoknak és/vagy rendeleteknek való megfelelésig igazolásával történt:

<b>Rádióspektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Biztonság</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Egészség</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

A bejelentett szervezet, a UL Verification Services Inc ,bejelentett szervezet azonos főszeánya: 0984, végezte az EU-típusvizsgálatot a 2014/53/EU tanácsirányelv B moduljának III. mellékletével összhangban, valamint alatta ki az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: AN23C14263-1


A nyilatkozatot az alábbi néven és megbízásból írták alá SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Hely: Shenzhen, Kína

Dátum: 2024-4-9

Név: Gary Zeng

Beosztás: Certification Manager

Alíráás: 

## Yfirlýsing um samræmi

**Vara:** DJI RS 4  
**Gerð númer:** P14C  
**Heiti framleiðanda:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Heimilisfang framleiðanda:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Við, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., lýsum því yfir að það er alfarið á okkar ábyrgð að varan sem er skilgreind hér að ofan sé í samræmi við þær kröfur sem settar eru fram og eiga við og eru í eftirfarandi tilskipunum:

RED Tilskipun: 2014/53/EU  
RoHS Endurskoðun tilskipun: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Tilskipun: 2012/19/EU  
REACH Reglugerð: 2006/1907/EC

Uppfylling skilyrða þessara tilskipana hafa verið metin fyrir vöruna með því að sýna fram á samræmi við eftirfarandi samræmda staðla og/eða reglugerðir:

<b>Töni og ríf útvarpsbylgna</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Öryggi</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Heilsa</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Stofnunin sem fengið hefur tilkynninguna, UL Verification Services Inc, stofnun númer: 0984, framkvæmdi ESB - skoðun á vörunni í samræmi við viðauka III, einingu B tilskipunar nr. 2014/53/EU, og gaf út skoðunartvottorð sem uppfyllir kröfur ESB: AN23C14263-1

Undirritað af og fyrir hönd: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

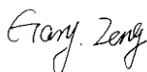
Staður: Shenzhen, China

Dags: 2024-4-9

Nafn: Gary Zeng

Staða: Certification Manager

Undirskrift:



## Dichiarazione di conformità

**Prodotto:** DJI RS 4  
**Numero di modello:** P14C  
**Nome del produttore:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Indirizzo del produttore:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., dichiara che il prodotto sopra indicato è conforme ai requisiti applicabili dalle direttive seguenti:

Direttiva RED: 2014/53/UE  
Direttiva rifiuta RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Direttiva RAEE: 2012/19/UE  
Regolamento REACH: 2006/1907/CE

La conformità a queste direttive è stata valutata sulla base della compatibilità del prodotto con le seguenti normative e/o regolamenti armonizzati:

<b>Spettro della radiofrequenza</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sicurezza</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Salute</b>	EN 62479:2010;
<b>CEM</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>RAEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

L'organismo notificato, UL Verification Services Inc, numero 0984, ha eseguito l'esame UE del tipo conformemente all'allegato III, modulo B della Direttiva del consiglio 2014/53/UE ed ha rilasciato il certificato dell'esame UE del tipo: AN23C14263-1

Firmato a nome e per conto di: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

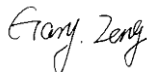
Luogo: Shenzhen, Cina

Data: 2024-4-9

Nome: Gary Zeng

Posizione: Certification Manager

Firma:



## Atitikties deklaracija

**Gaminys:** DJI RS 4  
**Modelio numeris:** P14C  
**Gamintojas:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Gamintojo adresas:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Prisiimdami visą atsakomybę, mes, *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*, patvirtiname, kad nurodyti gaminiai atitinka jiems taikomų toliau nurodytų direktyvų ir reglamentų reikalavimus:

Radio įrenginių suderinamumo direktyva: 2014/53/ES  
Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo direktyva: 2011/65/ES (ES)2015/863  
Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo direktyva: 2012/19/ES  
Cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų reglamentas: 2006/1907/EB

Minėtų gaminių atitiktis šių direktyvų ir reglamentų reikalavimams buvo tikrinama taikant šiuos darniuosius standartus ir (arba) reglamentus:

<b>Radio spektras</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sauga</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sveikata</b>	EN 62479:2010;
<b>Elektromagnetinis suderinamumas</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimai</b>	2011/65/ES (ES)2015/863
<b>Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas</b>	2012/19/ES
<b>Cheminių medžiagų registracija, įvertinimas, autorizacija ir apribojimai</b>	2006/1907/EB

Notifikuotoji įstaiga, UL Verification Services Inc, kurios numeris 0984, atliko ES tipo tyrimą taikydama Tarybos direktyvos 2014/53/ES III priedo, B modulio nuostatas ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: AN23C14263-1


Pasirašyta ir patvirtinta *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.* vardu

Vieta: Šendženas, Kinija

Data: 2024-4-9

Vardas, pavardė: Gary Zeng

Pareigos: Certification Manager

Parašas: 



## Atbilstības deklarācija

**Produkts:** DJI RS 4  
**Modeļa numurs:** P14C  
**Ražotāja nosaukums:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Ražotāja adrese:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building,  
No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Mēs, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., ar pilnu atbildību paziņojam, ka iepriekš nosauktais produkts atbilst piemērojamajām šādu direktīvu prasībām:

RED direktīva: 2014/53/ES  
RoHS pārstrādātā direktīva: 2011/65/ES (ES)2015/863  
EEIA direktīva: 2012/19/ES  
REACH regula: 2006/1907/EK

Produkta atbilstība šīm direktīvām ir novērtēta, pierādot atbilstību šādiem harmonizētajiem standartiem un/vai regulām:

<b>Radiofrekvenču spektrs</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Drošība</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Veselība</b>	EN 62479:2010;
<b>EMS</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/ES (ES)2015/863
<b>EEIA</b>	2012/19/ES
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

Pilnvarotā iestāde, UL Verification Services Inc, paziņotās iestādes numurs: 0984 veica ES tipa pārbaudi saskaņā ar Padomes Direktīvas 2014/53/ES III pielikuma B moduli un izdeva ES tipa pārbaudes sertifikātu: AN23C14263-1

Paraksts tālāk norādītā uzņēmuma labā un vārdā: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

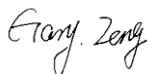
Vieta: Shenzhen, Ķīna

Datums: 2024-4-9

Vārds, uzvārds: Gary Zeng

Amats: Certification Manager

Paraksts:



## Dikjarazzjoni ta' Konformità

**Prodott:** DJI RS 4  
**Numru tal-Mudell:** P14C  
**Isem tal-Manifattur:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Indirizz tal-Manifattur:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Aħna, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., niddikjaraw fir-responsabbiltà unika tagħna li l-prodott imsemmi hawn fuq jikkonforma mar-rekwiziti applikabbli tad-direttivi li ġejjin:

Direttiva RED: 2014/53/UE  
Direttiva Riformulata RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Direttiva WEEE: 2012/19/UE  
Regolament REACH: 2006/1907/KE

Il-konformità ma' dawn id-direttivi giet valutata għall-prodott billi ntweriet konformità mal-istandards u/jew ir-regolamenti armonizzati li ġejjin:

<b>Spettru tar-Radju</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Sigurtà</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sahha</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/KE

Il-korp notifikat, UL Verification Services Inc, numru tal-korp notifikat: 0984, għamel l-eżami tat-tip UE skont l-Anness III, Mudulu B tad-Direttiva tal-Kunsill 2014/53/UE, u ħareġ iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip UE: AN23C14263-1

Iffirmat għal u f'isem: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

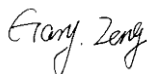
Post: Shenzhen, Iċ-Ċina

Data: 2024-4-9

Isem: Gary Zeng

Pożizzjoni: Certification Manager

Firma:



## Conformiteitsverklaring

**Product:** DJI RS 4  
**Modelnummer:** P14C  
**Naam van de fabrikant:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adres fabrikant:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Wij, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product in overeenstemming is met de toepasselijke vereisten van de volgende richtlijnen:

ROOD Richtlijn: 2014/53/EU  
RoHS Herziene richtlijn: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Richtlijn: 2012/19/EU  
BEREIKEN Regelgeving: 2006/1907/EG

De conformiteit met deze richtlijnen is voor het product beoordeeld door aan te tonen dat het voldoet aan de volgende geharmoniseerde normen en/of voorschriften:

<b>Radiospectrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Veiligheid</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Gezondheid</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>BEREIKEN</b>	2006/1907/EG

De aangemelde instantie, UL Verification Services Inc, aangemelde instantie nummer: 0984, heeft het EU-typeonderzoek uitgevoerd overeenkomstig bijlage III, module B van Richtlijn 2014/53/EU van de Raad, en heeft het EU-typeonderzoek afgegeven certificaat: AN23C14263-1

Ondertekend voor en namens: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

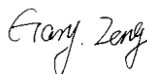
Plaats: Shenzhen, China

Datum: 2024-4-9

Naam: Gary Zeng

Positie: Certification Manager

Handtekening:



## Deklaracja zgodności

**Produkt:** DJI RS 4  
**Numer modelu:** P14C  
**Nazwa producenta:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adres producenta:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Firma SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd. zaświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że przywołany powyżej wyrób jest zgodny z obowiązującymi wymaganiami następujących dyrektyw:

Dyrektywa RED: 2014/53/UE  
Zmieniona dyrektywa RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Dyrektywa WEEE: 2012/19/UE  
Rozporządzenie REACH: 2006/1907/WE

Zgodność produktu z tymi dyrektywami została oceniona poprzez wykazanie zgodności z następującymi normami zharmonizowanymi i/lub przepisami:

<b>Spektrum radiowe</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Bezpieczeństwo</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdrowie</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/WE

Jednostka notyfikowana UL Verification Services Inc o numerze 0984 przeprowadziła badanie typu UE zgodne z aneksem III, modułem B Dyrektywy Rady 2014/53/UE i wydała świadectwo badania typu UE o numerze: AN23C14263-1

Podpisano dla i w imieniu: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

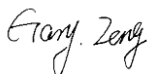
Miejsce: Shenzhen, Chiny

Data:2024-4-9

Imię i nazwisko: Gary Zeng

Stanowisko: Certification Manager

Podpis:



## Declaração de Conformidade

**Produto:** DJI RS 4  
**Número do modelo:** P14C  
**Nome do fabricante:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Morada do fabricante:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Nós, *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto acima referido está em conformidade com os requisitos aplicáveis das seguintes diretivas:

Diretiva RED: 2014/53/UE  
Diretiva reformulada RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Diretiva REEE: 2012/19/UE  
Regulamento REACH: 2006/1907/CE

A conformidade com estas diretivas foi avaliada para o produto, demonstrando conformidade com as seguintes normas e/ou regulamentos harmonizados:

<b>Espectro de radiofrequências</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Segurança</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Saúde</b>	EN 62479:2010;
<b>CEM</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>Rohs</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>REEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

O organismo notificado, UL Verification Services Inc, número do organismo notificado: 0984, realizou o exame do tipo UE de acordo com o Anexo III, Módulo B da Diretiva do Conselho 2014/53/UE e emitiu o certificado de avaliação do tipo UE: AN23C14263-1

Assinado por e em nome de: *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*

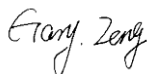
Local: Shenzhen, China

Data: 2024-4-9

Nome: Gary Zeng

Cargo: Certification Manager

Assinatura:



## Declarație de conformitate

**Produs:** DJI RS 4  
**Număr model:** P14C  
**Denumire producător:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresă producător:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Subscrisa, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., declarăm pe propria răspundere că produsul mai sus menționat este în conformitate cu cerințele aplicabile din următoarele directive:


Directiva RED: 2014/53/UE  
Directiva modificată: RoHS 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directiva DEEE: 2012/19/UE  
Reglementarea REACH: 2006/1907/CE

Conformitatea cu aceste directive a fost evaluată pentru produs prin demonstrarea respectării următoarelor standarde și / sau reglementări armonizate:

<b>Spectru radio</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Siguranță</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sănătate</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>DEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

Organismul notificat, UL Verification Services Inc, cu numărul de organism notificat: 0984, a efectuat inspecția de tip UE în conformitate cu Anexa III, modulul B din Directiva 2014/53/UE a Consiliului și a emis certificatul în urma inspecției de tip UE: AN23C14263-1

Semnat pentru și în numele: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
Locul: Shenzhen, China Data: 2024-4-9  
Nume: Gary Zeng Funcția: Certification Manager

Semnătură: 

## Vyhlásenie o zhode

**Produkt:** DJI RS 4  
**Číslo modelu:** P14C  
**Názov výrobcu:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Adresa výrobcu:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

My, spoločnosť SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., na vlastnú zodpovednosť prehlasujeme, že vyššie uvedený produkt je v zhode s platnými požiadavkami nasledujúcich smerníc:

Smernica RED: 2014/53/EÚ  
Prepracovaná smernica RoHS: 2011/65/EÚ (EÚ)2015/863  
Smernica WEEE: 2012/19/EÚ  
Nariadenie REACH: 2006/1907/ES

Zhoda s týmito smernicami bola pre produkt posúdená a preukázaná súladu s nasledujúcimi harmonizovanými normami alebo predpismi:

<b>Rádiové spektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Bezpečnosť</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdravie</b>	EN 62479:2010;
<b>EMK</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EÚ (EÚ)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EÚ
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Notifikovaný orgán, UL Verification Services Inc, číslo notifikovaného orgánu: 0984, vykonal typovú skúšku EÚ v súlade s prílohou III, modulom B smernice Rady 2014/53/EÚ a vydal certifikát typovej skúšky EÚ: AN23C14263-1

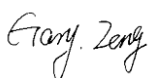
Podpísaný a v mene: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2024-4-9

Meno: Gary Zeng

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 

## Izjava o skladnosti

**Izdelek:** DJI RS 4  
**Številka modela:** P14C  
**Ime proizvajalca:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Naslov proizvajalca:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Mi, podjetje *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*, z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je zgoraj navedeni izdelek skladen z veljavnimi zahtevami naslednjih direktiv:

Direktiva za radijsko opremo (RED): 2014/53/EU  
Prenovljena direktiva o omejevanju uporabe nevarnih snovi (RoHS): 2011/65/EU  
(EU)2015/863  
Direktiva OEEO: 2012/19/EU  
Uredba o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH):  
2006/1907/ES

Skladnost s temi direktivami je bila za izdelek ocenjena z izpolnjevanjem naslednjih usklajenih standardov in/ali predpisov:

<b>Radijski spekter</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Varnost</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdravje</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>OEEO</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Priglašeni organ, UL Verification Services Inc, številka priglašene organa: 0984, je opravil EU-pregled tipa skladno z Modulom B Priloge III Direktive Sveta 2014/53/EU in izdal potrdilo o EU-pregledu tipa: AN23C14263-1


Podpisal/-a za in v imenu: *SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.*

Kraj: Shenzhen, Kitajska

Datum: 2024-4-9

Ime in priimek: Gary Zeng

Položaj: Certification Manager

Podpis: 



## Försäkran om överensstämmelse

**Produkt:** DJI RS 4  
**Modellnummer:** P14C  
**Tillverkarens namn:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Tillverkarens adress:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Vi, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., intygar under eget ansvar att produkten som nämns ovan följer de tillämpliga kraven i följande direktiv:

RED-direktivet: 2014/53/EU  
RoHS-direktivet (omarbetad version): 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE-direktivet: 2012/19/EU  
REACH-förordningen: 2006/1907/EC

Förenligheten med dessa direktiv har bedömts genom att uppvisa produktefterlevnad enligt följande harmoniserade standarder och/eller förordningar:

<b>Radiospektrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Säkerhet</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Hälsa</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Det anmälda organet, UL Verification Services Inc med identifikationsnummer 0984 utförde en EU-typgranskning i enlighet med Bilaga III, Modul B tillhörande rådets direktiv 2014/53/EU och utfärdade EU-typintyget: AN23C14263-1

Undertecknat för och på uppdrag av: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

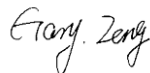
Plats: Shenzhen, Kina

Datum: 2024-4-9

Namn: Gary Zeng

Befattning: Certification Manager

Undertecknande:



## Uygunluk Beyanı

**Ürün:** DJI RS 4  
**Model Numarası:** P14C  
**Üreticinin Adı:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Üretici Adresi:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

Biz, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., yukarıda belirtilen ürünün aşağıda belirtilen direktiflerin geçerli gerekliliklerine uygun olduğunu yalnız kendi sorumluluğumuz altında beyan ederiz:

RED Direktifi: 2014/53/EU  
RoHS Değişiklik Direktifi: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Direktifi: 2012/19/EU  
REACH Yönetmeliği: 2006/1907/EC

Aşağıdaki ortak standartlara ve/veya yönetmeliklere uygun olarak bu ürün bu direktiflere uygunluk değerlendirilmiştir:

<b>Radyo Spektrumu</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Güvenlik</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Sağlık</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Onaylanmış kuruluş olan UL Verification Services Inc, onaylanmış kuruluş numarası: 0984, AB tip incelemesini Konsey Direktifi 2014/53/EU Ek III, Modül B'ye uygun şekilde yapmış ve AB tip incelemesi sertifikasını düzenlemiştir: AN23C14263-1

Şunun adına ve namına imzalanmıştır: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Yer: Shenzhen, Çin Tarih: 2024-4-9  
İsim: Gary Zeng Görev: Certification Manager

İmza: 



## Declaration of Conformity

**Product:** DJI RS 4  
**Model Number:** P14C  
**Manufacturer's Name:** SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.  
**Manufacturer's Address:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, China

We, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the applicable requirements of the following directives:

RE: Radio Equipment Regulations 2017

RoHS: The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Conformity with these directives has been assessed for the product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

<b>Radio Spectrum</b>	EN 300 328 V2.2.2 ;
<b>Safety</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Health</b>	EN 62479:2010;
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020
<b>RoHS</b>	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

The notified body, UL Verification Services Inc, notified body number: 0984, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of the Radio Equipment Regulation 2017, and issued the UK-type examination certificate: AN23C14263-UKCA-1

Signed for and on behalf of: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Place: Shenzhen, China

Date: 2024-4-9

Name: Gary Zeng

Position: Certification manager

Signature: