

大疆车载智能驾驶系统硬件配置方案 - 泊车辅助/记忆泊车/跨层记忆泊车

DJI Automotive Driving Hardware Solution - Parking 5 / Parking 100 / Parking 1000

硬件类型 Hardware	数量 Number	泊车辅助/记忆泊车/跨层记忆泊车 Parking 5 / Parking 100 / Parking 1000
视觉相机 Vision Camera	8M 前视惯导双目 Front Stereo Camera	1 ●
	3M 环视鱼眼 Top View Camera	4 ●
	3M / 8M 后视单目 Rear View Camera	1 —
	3M 侧视单目 Side View Camera	2 or 4 —
	驾驶员监测摄像头(IR) Driving Monitoring Camera(IR)	1 —
	座舱监测相机(RGB-IR) Cabin Monitoring Camera(RGB-IR)	1 —
激光雷达 LiDAR	前向激光雷达 Front LiDAR	1 ○
	侧向激光雷达 Side LiDAR	1 ○
毫米波雷达 Radar	前毫米波雷达 Front Radar	1 —
	角毫米波雷达 Corner Radar	4 —
超声波 Ultrasonic	超声波雷达 Ultrasonic	12 ○
GNSS	GNSS	1 —
地形 MAP	ADAS地图 (道路级) ADAS Map (Road Level)	1 —
	众包地图 (车道级) CSM (Lane Level)	1 —
域控制器 AD Controller	高性能域控制器 (32~200TOPS) AD Controller32~200TOPS)	1 ●



具体配置可根据用户需求定制

The specific configuration can be customized according to customer needs.

<https://auto.dji.com/>

Copyright © 2023 DJI Automotive All Rights Reserved.

Copyright © 2023 大疆车载 版权所有

