

LD-260X 3D LiDAR HESAI Pandar XT GNSS IMU

□□

LD-260X		
LD-260X	重量	1.26kg
扫描精度	精度	0.1m/0.05m(@150m)
	工作温度	-20°C~65°C
	供电电压	12V~24V
	功耗	10W
	兼容平台	DJI M300/M600 PRO
	存储容量	64 GB 128 GB TF
测距性能	测距范围	80m@10% (300m)
	激光波长	905nm 1 (IEC 60825-1:2014)
	扫描线数	32
	精度	±1cm (RTK)
	扫描频率	10HZ~20HZ
	点云密度	1,920,000 点/秒/米
	扫描角度	360°
	激光传感器	HESAI XTM2X
POS	频率	200Hz
	倾角精度	0.017°
	俯仰角精度	0.005°
	横滚角精度	0.005°
	位置精度	≤0.05m
	GNSS系统	GPS L1/L2/L5 GLONASS L2 BDS B1/B2/B3 GAL E1/E5a/5b
接口	POS接口	RS-485
	数据接口	LAS TXT
相机	相机型号	Sony 6000
	分辨率	24MP
	帧率	30FPS
	重量(g)	135



