

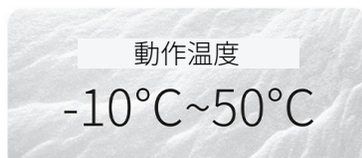
New Star in Aerial Mapping

SHARE 2600 SDK

Three-Axis Gimbal Aerial Survey Camera



SHARE 2600SDK は、DJI Matrice300/350 に搭載可能なフルサイズ一眼カメラです。高画質のレンズによる撮影が可能であり、構造物や建築物の点検業務などに適しています。



SHARE 2600SDK



データストレージモジュール

256G



DJI Pilot で
パラメータ調整が可能



3軸ジンバルマルチアングル
ピッチ：-135°～+60°
ヨー：±160° ロール：-90°～+55°

仕様

サイズ	75.5×60×86.3mm(ジンバルなし) 133.8×155.7×153mm(ジンバル含む)	ストレージ容量	256GB
重量	230g(ジンバルなし) 596g(ジンバルあり)	露出間隔	≥0.6秒
IPレート	IP53	パラメータ調整	DJI Pilot
互換性	DJI M350 その他のマルチローターおよび固定翼UAV	データストレージ	統合データストレージモジュール
使用温度	-10℃～50℃	動作モード	フライトコントローラトリガー アイソメトリックトリガー、アイソクロナトリガー
保管温度	-10℃～50℃	画像伝送	ダイナミックビットストリームHD画像伝送
電源	DC 12-50Vの外部電源	焦点距離	12m
有効ピクセル	2500万画素	絞りサイズ	固定: F5.6
センサーサイズ	23.1×15.4mm(フルサイズ)	撮影距離	標準: 25mm(カスタマイズ可能: 35mm)
ピクセルサイズ	3.76μm	ビデオフォーマット	MP4
画像解像度	3:2(6144×4096ピクセル)	ビデオサイズ	4K(3840×2160)、フレームレート: 30fps
AUTO ISO	50-200/50-400/50-640/50-800/50-1000/50-1600	安定	3軸(ピッチ、ヨー、ロール)
Fixed ISO	100、200、400、640、800、1000、1600	設置方法	クイックリリースジンバルインターフェース
シャッタースピード	1/1250、1/1000、1/800、1/640、1/500	機械的範囲	ピッチ -135°～+60° ヨー: ±160° ロール: -90°～+55°

お問い合わせ

クウサツ・ドットコム株式会社

〒062-0021 北海道札幌市豊平区月寒西一条 10 丁目 5-72 大協ビル 3F

TEL 011-598-0210 sales@kuu-satsu.com <https://kuu-satsu.com>