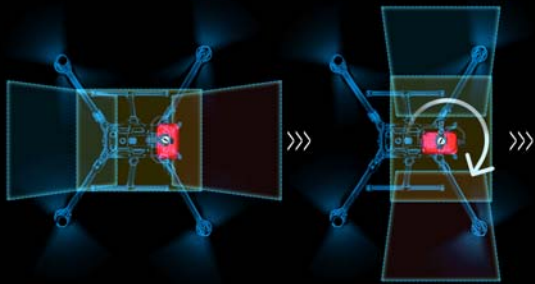




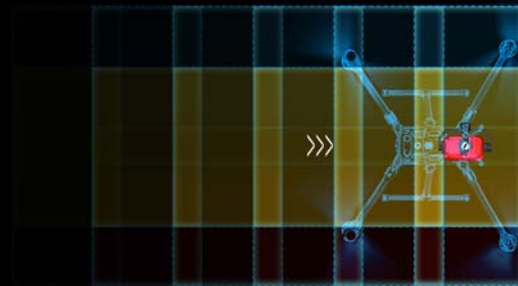
Go Explore SHARE T2

Triple Lens Oblique Camera 3眼オブリークカメラ



効率と精度の向上

SHARE T2は5°の斜角を備えており、飛行ルート間の35%の側面オーバーラップを実現。オルソモザイク マッピングの作業効率を大幅に向上させます。



カメラの向きを変えて様々な角度から画像をキャプチャすることで、高品質なモデリングが可能です。



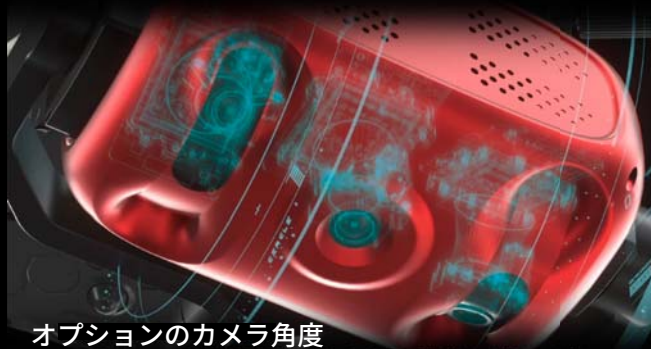
ファサード撮影

調整可能なジンバルの動きとカメラの角度により、複雑な建物のファサード撮影を効率的に行うことができます。



調整可能なジンバル動作

ピッチ角は -120°~+45°、ヨー角は -160°~+160° の範囲で調整でき、ミッションに最適な角度を設定できます。



オプションのカメラ角度

0°~50°の微調整可能な斜め角度を備えた SHARE T2 では、より多くの角度オプションが用意されており、様々なシナリオに対応可能です。



独立して動作するトリプルレンズ

SHARE T2には、アプリケーションに合わせて独立して動作する3つのレンズがあります。プログラムによるカメラ制御が可能です。



3ビュー 1080P 画像転送

SHARE T2は1080Pライブ画像伝送機能を備えています。3つのビューからそれぞれカメラの操作をリアルタイムで確認でき、ミッションの開始から終了まで安全に行うことができます。



オフセット計算のアップグレード

カメラ角度の迅速かつ複雑な変更に対応する、レベルアップしたオフセット計算アルゴリズムにより、GCPなしでジオタグ付きの写真を提供します。

仕様

対応機体	DJI M350 その他 UAV
動作温度	-20°C～65°C
保管温度	-20°C～50°C
電源	DC12-50V 外部電源
有効ピクセル	2500万画素 (合計7500万画素)
センサーサイズ	センサーサイズ：23.1×15.4mm(APS-C) ピクセルサイズ：3.76μm
画像解像度	6144×4096
ISO 範囲	オート：50-200/50-400/50-640/50-800/50-1000/50-1600 固定 ISO：100、200、400、640、800、1000、1600
シャッター速度	1/1250、1/1000、1/800、1/640、1/500
ストレージ容量	1280GB
露出間隔	≥0.5 秒
パラメータ調整	DJI Pilot / WeChat Bluetooth アプリレット
データストレージ	統合データストレージモジュール
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 / アイソナクロナストリガー
画像伝送	ダイナミックビットストリーム HD 画像伝送
焦点距離	35mm
絞りサイズ	F5.6
ビデオサイズ	4K(3840×2160)、フレームレート：30fps
安定	3軸 (ピッチ、ヨー、ロール)
設置方法	クイックリリース自社開発ジンバルインターフェース一般インターフェース (21PIN)

【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>