Matériel utilisé en vol :

- 1 x PhaseOne iXM caméra nadir ID: N_C0198

- 4 x PhaseOne iXM caméras obliques ID: R_C0205 L_C0222 F_C0204 B_C0200

- 1 x PhaseOne iXController ordinateur

- 1 x somag GSM4000 giro mount

- TopoFlight logiciel de navigation





Les données techniques les plus importantes de la PhaseOne iXM-100

Resolution 11664 x 8750 Pixel

Pixel size 3.76 µm

Effective sensor size 43.9 x 32.9 mm

Light sensitivity (ISO) 50-6400 Capture rate 3 fps

Approvals FXX Class A, CE, RoHS

Les spécifications techniques complètes peuvent être prises à partir des rapports de calibration des caméras.

Numérotation des images

