

FICHE TECHNIQUE

DRONE INSPIRE 1 RAW

- Inspire 1 RAW Modèle : T600
- Caméra nacelle Zenmuse X5R :
 - Capteur : • CMOS • 16 Mégapixels
 - 100 à 25600 ISO
 - Objectif interchangeable (DJI MFT 15mm)
 - Ouverture : F/1.7-F/16 (DJI MFT 15mm)
 - Résolution : 4096x2160 à 24 et 25 i/s, 3840x2160 à 25 et 30 i/s, 2704x1520 à 25 et 30 i/s, 1920x1080 à 30 et 60 i/s
 - Codec : MPEG4 / AVC / H.264 / JPEG-Lossless (RAW)
- Mémoire : Micro SD classe 10, Disque SSD 512 Go (RAW)
- Radiocommande:
 - Fréquence de fonctionnement: 5.728GHz~5.850 GHz et 2.400GHz~2.483GHz
 - Distance de fonctionnement: 2km (en extérieur et en vue dégagée)
 - Sortie video: Prise USB, HDMI