

Tablette exploitation minière

IS940.M1



HOMOLOGATIONS



ATEX Homologation : Minière demande
Ⓜ I M1 Ex ia I Ma
Ⓜ II 2G Ex ib IIC T4 Gb
Ⓜ II 2D Ex ib IIIC T135°C Db



IECEx Homologation : Minière demande
Ex ia I Ma
Ex ib IIC T4 Gb
Ex ib IIIC T135°C Db

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle M940A01

SYSTÈME D'EXPLOITATION	Android™ 14
PROCESSEUR	Qualcomm® QCM6490 Octa Core
MÉMOIRE	8 Go RAM 128 Go mémoire interne microSD jusqu'à 128 GB
FREQUENCIES	4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 with MFBI/13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66/68/71 4G LTE-TDD: B38/39/40/41/42/43/48 5G NR: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n14/n20/n25/n28/n30/n38/n40/n41/n48/n66/n71/n77/n78/n79
DIMENSIONS	Taille : 266,17 x 168,46 x 19,82 mm Poids : 1059 g
ÉCRAN	10,1" (25,65 cm) Corning® Gorilla® Glass 3ème génération 1200 x 1920 pixels
BATTERIE	8160 mAh remplaçable
CAMÉRA	50 MP AF arrière 5 MP FF frontal
SUPPORT SIM	1 nano SIM + eSIM
CONNEXIONS	Wi-Fi® 6 : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/e/k/r/v Bluetooth® 5.2 GPS, A-GPS, Glonass, A-Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication (NFC)
PORTS D'ENTRÉE/SORTIE	Interface ISM 16 broches Interface ISM 12 broches (Station d'accueil : accessoire en option) USB-C
CAPTEURS	Accéléromètre, gyroscope, capteur de lumière, capteur magnétique, capteur de proximité, capteur de pression
CLASSES DE PROTECTION	IP68 poussière et étanche MIL-STD-810H Utilisable de -20 °C à +55 °C

AUTRES FONCTIONNALITÉS

BOUTON DE FONCTION ROUGE	Fonctions optionnelles assignables via Système App, par exemple LWP
BOUTON DE FONCTION DROITE	Fonctions optionnelles assignables via Button App (système intégré)
FIXATION	VESA 100
HAUT-PARLEUR AMPLIFIÉ	

FOURNITURES INCLUSES

Tablette, batterie, dragonne, Câble USB-C i.safe PROTECTOR 2.0, adaptateur secteur universel, tournevis, film protecteur d'écran et instructions de sécurité

