

CW-12

IP65
Indice de protection

1.2 m
Résistance aux chutes

Tumble Test

Batterie Hotswap

Lecteur d'empreintes

Lecteur code-barres

NFC/RFID



ASSEMBLAGE & MAINTENANCE EN FRANCE

POUR UN USAGE TERRAIN, DANS UN VÉHICULE, OU AU BUREAU

- Processeur Intel® Core i5 / Core i7 de 7e génération
- Windows 10
- Testée au standard MIL STD 810G standard, résistance aux chutes 1.2m
- IP65, test de la "machine à laver" 200 fois 1m
- Batterie échangeable à chaud 6000mAh
- Cryptage matériel TPM 2.0
- Port LAN Gigabit Ethernet (support PXE)
- Lecteur NFC et poignée arrière en standard



Dock de bureau

OPTIONS DISPONIBLES

- Lecteur d'empreintes
- Poignée type valise et stylet
- Caméra 3D
- Module 4G LTE multi opérateur et GPS
- Lecteur code-barres 2D (Honeywell) / Lecteur RFID
- Dock véhicule, dock de bureau et chargeur de batterie

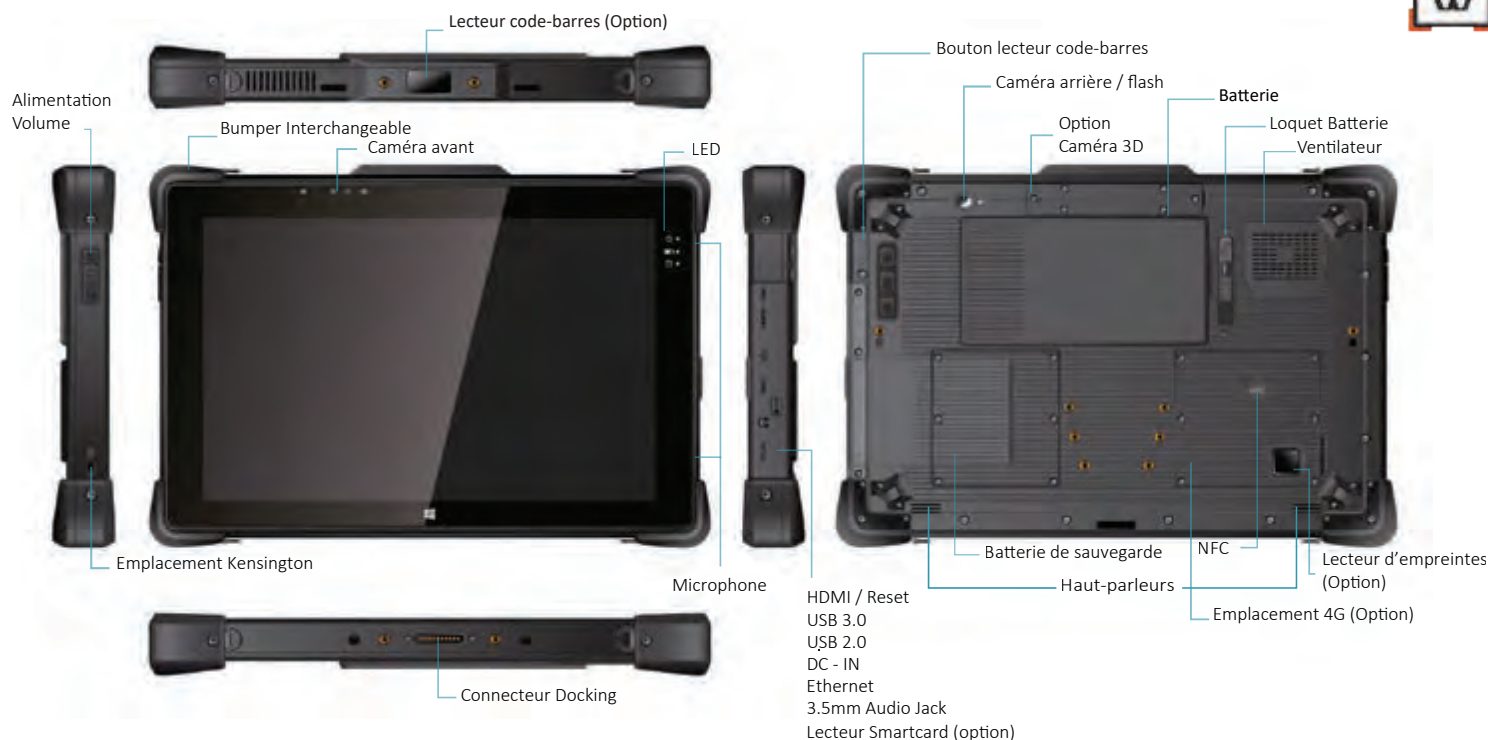


Chargeur de batterie



Dock véhicule





SPÉCIFICATIONS PRODUIT

LOGICIEL	Windows 10	CAMERA	Caméra avant 2MP (Comp. Windows Hello) Caméra arrière 8MP, auto focus, flash Caméra 3D (Option)
DURABILITE	MIL-STD-810G (chutes multiples 1.5 m) 26 fois sur chaque angle et chaque côté avec la même tablette en fonctionnement IP65 Tumble test 500 fois x 1m Protection d'écran	SANS FIL	4G LTE optionnel GPS Ublox M8 intégré WI-FI 802.11a/b/g/n/ AC Bluetooth® 4.2
CPU	Intel® Core i5 7200U / Core i7 7500U	ALIMENTATION	Batterie échangeable à chaud 7.6V, 6000 mAh, 45.6Wh Autonomie de batterie: jusqu'à 10 heures
RAM	LPDDR3 8GB	SECURITE	Chipset TPM 2.0 Lecteur NFC Lecteur d'empreintes (Option) Lecteur RFID (Option) Emplacement câble Kensington
STOCKAGE	128GB eMMC	CAPTEURS	Lecteur code-barres 1D/2D (Option) Capteurs MEMS sur 9 Axes (accéléromètre, boussole, gyroscope) Capteur de lumière ambiante Capteur de proximité
AFFICHAGE	12" WUXGA 1920 x 1200 IPS 800 nits	DIMENSIONS	314.0mm x 211.0mm x 25.5mm
AUDIO	2 microphones digitaux (compatibles Cortana) 2 haut-parleurs intégrés	POIDS	1.6 kg
ENTREE	Ecran capacitif 10 points multi-touch et stylet, mode d'utilisation avec des gants et sous la pluie 6 boutons physiques (3 boutons programmables)	ACCESSOIRES	Poignée de main de remplacement Batterie additionnelle Dock véhicule (Option) Office dock (Option) Chargeur de batterie (Option) AC adapter 120W (19.5V / 6.15A)
INTERFACES	Connecteur pour docking Port USB 3.0 Port Micro USB 2.0 Port RJ45 Gigabit Ethernet Port Micro HDMI Audio jack 3.5mm Emplacement Micro SIM Emplacement pour carte Micro SDXC Connecteur DC remplaçable		
INDICATEURS DE STATUT	On/Off, statut de la batterie, HDD		