

# CW-10A



Indice de protection



Résistance aux chutes 1.5 m



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 Rockchip RK3399 (4 ARM Cortex-A53 + 2 ARM Cortex-A72)
- Android 7.0
- Testée au standard MIL STD 810G standard, résistance aux chutes 1.5m
- IP65, test de la "machine à laver" 500 fois 1m
- Batterie échangeable à chaud 10800mAh
- Cryptage matériel TPM 2.0
- Port LAN Ethernet 10/100 (support PXE)
- Lecteur NFC et poignée arrière en standard

#### OPTIONS DISPONIBLES

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



Office dock

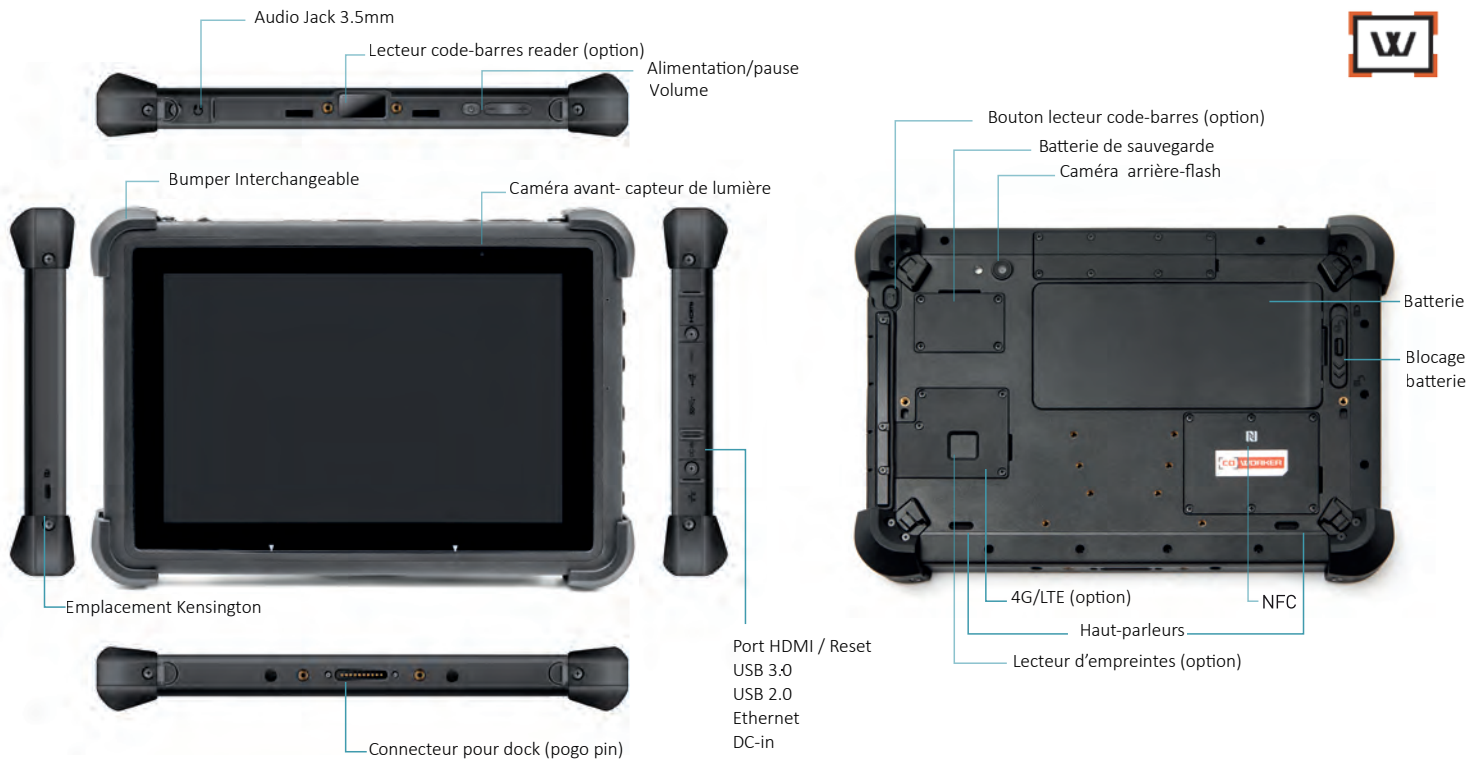


Battery charger



Vehicle dock





## SPÉCIFICATIONS PRODUIT

<b>LOGICIEL</b>	Android 7	<b>CAMERA</b>	2MP caméra avant (Comp. Windows Hello) 8MP caméra arrière, auto focus, flash
<b>DURABILITE</b>	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	<b>SANS FIL</b>	4G LTE (Option) GPS Ublox M8 intégré WI-FI 802.11a/b/g/n/ AC Bluetooth® 4.2
<b>CPU</b>	Rockchip RK3399	<b>ALIMENTATION</b>	Batterie échangeable à chaud 3.7V, 10800 mAh, 40Wh Autonomie Batterie : jusqu'à 8.5 heures
<b>RAM</b>	LPDDR3 4GB	<b>SECURITE</b>	Puce TPM 2.0 Lecteur NFC Lecteur d'empreintes digitales (Option) Lecteur RFID (Option) Emplacement câble Kensington
<b>STOCKAGE</b>	64GB eMMC	<b>CAPTEURS</b>	Lecteur code-barres 1D/2D (Option) Capteurs MEMS sur 9 Axes (accéléromètre, boussole, gyroscope) Capteur de lumière ambiante Capteur de proximité
<b>ECRAN</b>	10" WUXGA 1920 x 1200 IPS 470 nits (Typ)	<b>DIMENSIONS</b>	283.4mm x 192mm x 21.9mm
<b>AUDIO</b>	1 microphone digital 2 haut-parleurs intégrés	<b>POIDS</b>	1.2 kg
<b>ENTREE</b>	Ecran capacitif 10 points multi-touch et stylet, mode d'utilisation avec des gants et sous la pluie	<b>ACCESSOIRES</b>	Poignée de main de remplacement Stylet capacitif additionnel Dock véhicule (Option) Office dock (Option) Chargeur de batterie (Option) Chargeur secteur 65W (19V / 3.64A)
<b>INTERFACE</b>	Connecteur Docking station Port USB 3.0 Port USB 2.0 Port RJ45 10/100 Ethernet Micro HDMI Jack audio 3.5mm Emplacement carte SIM Lecteur Micro SDXC		
<b>INDICATEURS</b>	On/Off, statut batterie, HDD		

