

**CW-N12**

Indice de protection



Résistance aux chutes 1.2 m



Tumble Test



Lecteur code-barres



NFC/RFID

**NEW****ASSEMBLAGE & MAINTENANCE EN FRANCE**

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

- Intel® Core™ i5-1235U
- Windows 11
- Testée à la norme MIL-STD 810H
- IP66
- Dual batteries, échangeable à chaud, 7.7V 58 Wh
- 1000 Nits, lisible en plein soleil, compatible gants

### OPTIONS & ACCESSOIRES DISPONIBLES

- 4G, Lecteur code-barre, module NFC
- Station d'accueil mobile, station de bureau
- Stylet actif, poignée de main, bandoulière





## SPECIFICATIONS

|                   |  |                               |  |
|-------------------|--|-------------------------------|--|
| <b>LOGICIEL</b>   | Windows 11   | <b>CAMERA</b>                 | 2MP caméra avant compatible "Windows Hello"<br>12MP caméra arrière<br>Privacy Cover cache pour les deux caméras                |
| <b>DURABILITE</b> | MIL-STD-810H<br>IP66<br>Protection d'écran verre trempé (Option)   | <b>SANS FIL</b>               | 4G LTE (en option)<br>GPS / GLONASS / GALILEO<br>WIFI 6<br>Bluetooth® 5.3  |
| <b>CPU</b>        | 12th gen Intel® Core™ i5 processor<br>Core™ i7 (sur projet)  | <b>SECURITE</b>               | Lecteur NFC (en option)<br>Lecteur RFID (en option)  |
| <b>RAM</b>        | 16GB   | <b>ALIMENTATION</b>           | Dual batteries, échangeable à chaud, 7.7V 58 Wh  |
| <b>STOCKAGE</b>   | 256GB jusqu'à 2To  | <b>CAPTEURS</b>               | Lecteur code-barres 2D (en option)<br>Capteurs MEMS sur 9 Axes<br>(accéléromètre, boussole, gyroscope)<br>Capteur de proximité |
| <b>ECRAN</b>      | 11.6" 1920x1080, IPS 1000 nits, lisible en plein soleil  | <b>DIMENSIONS</b>             | 315mm x 203mm x 20mm   |
| <b>AUDIO</b>      | Dual microphone<br>8Ω/2W, dual stereo haut-parleurs  | <b>POIDS</b>                  | 1550 g   |
| <b>ENTREE</b>     | Ecran capacitif 10 points multi-touch, mode d'utilisation avec des gants et sous la pluie, compatible stylet actif   | <b>ACCESSOIRES DISPONIBLE</b> | Poignée de main<br>Bandoulière<br>Station d'accueil mobile<br>Station de bureau<br>Chargeur batterie<br>Chargeur véhicule      |
| <b>INTERFACE</b>  | Connecteur pour station<br>Baie d'extension E/S pour ajout de 2 ports COM (en option)<br>2 Ports USB 3.0 (type A)<br>1 Port USB (type C)<br>Port RJ45 Gigabit Ethernet<br>Port Mini HDMI<br>Prise audio Jack 3.5mm<br>Lecteur SD<br>Emplacement Nano SIM | <b>TEMPERATURE</b>            | <b>Température d'utilisation</b><br>de -20°C à 60°C<br><br><b>Température de stockage</b><br>de -30°C à 70°C                   |