

Phablette 6" pour zone ATEX

terminal mobile conçu pour la traçabilité Certifiée ATEX, compacte et puissante, phablette, tablette, 6 pouces, ATEX, zone 1, zone 2, Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb, 510CW6EX



Référence : 510CW6EX

Phablette 6" pour zone ATEX

Phablette 6" pour zone ATEX

Description:

Notre "phablette", la **510CW6EX** est certifié ATEX pour une utilisation dans des environnements potentiellement explosifs. Cette dernière détient un **indice de protection IP67** et la **norme MIL STD 810G**.

Elle peut être complétée par des modules en option?: lecteur code-barres, lecteur NFC ou même lecteur d'empreinte digitale. Pour des actions de scan code-barres répétées, de collecte ou de saisie d'informations, avec la CW-6, vous disposez d'un compagnon performant et rapide.



Certification ATEX : Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb  **Caractéristique:** Android 11 ARM Cortex A73 Octa-core (2.0GHz) Testé à la norme MIL STD 810G, résiste aux chutes de 1.2m IP67 3G/4G LTE Lecteur NFC/Code-barres 2D : optionnel Lecteur empreinte digitale : optionnel Poignée arrière Autonomie de la batterie : jusqu'à 15 heures **Spécification du produits :** Logiciel : Android 11 Durabilité : ATEX certifiée : Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb MIL-STD-810G (chutes multiples 1.2 m) 26 fois sur chaque angle et chaque côté avec la même tablette en fonctionnement IP67 (IEC 60529) Tumble test 500 fois x 1m Gorilla Glass CPU: ARM Cortex A73 Octa-core (2.0GHz) RAM: 8 GB Stockage: 128 GB Affichage: 5,5" - 1080 x 1920 IPS/AFFS- 500 Nits Audio: 1 microphone digital 1 haut-parleur intégré Entrée:

Mode d'utilisation avec des gants et sous la pluie Interface: Connecteur pour station Micro USB-C Connecteur d'alimentation Prise audio Jack 3.5mm Emplacement pour double carte Nano SIM Emplacement pour carte Micro SD max 256go Caméra: Caméra avant : 5MP Auto focus, flash Caméra arrière : 13MP (AF) avec flash led Sans fil: 4G/LTE GPS WI-FI 802.11a/b/g/n/ac Bluetooth® 4.2 faible energie (LE); Alimentation: Batterie 5V, 7800 mAh Autonomie de la batterie jusqu'à 15 heures; Capteurs: Lecteur NFC / code-barres 1D/2D : optionnel Lecteur d'empreinte digitale : optionnel Boussole, Accéléromètre, gyroscope Capteur de lumière ambiante Capteur de proximité Dimensions: 195mm x 98mm x 22mm Poids: 460g Température: Température d'utilisation: -20°C à 55°C Température de stockage: -40°C à 80°C



- | | |
|-------------------------------------|---|
| ① Bouton d'alimentation | ⑰ Bouton Menu |
| ② Bouton SOS | ⑱ Module d'empreinte digitale (en option) |
| ③ Trappe connecteur USB-C | ⑲ Bouton Retour |
| ④ Trappe casque | ⑳ Bouton multi directionnel |
| ⑤ RS232 (facultatif) | ㉑ Bouton Recherche |
| ⑥ Module code à barres (facultatif) | ㉒ Micro |
| ⑦ SMA (facultatif) | ㉓ Connecteur station d'accueil |
| ⑧ Accrochage sangle | ㉔ Volume + |
| ⑨ Appareil photo avant | ㉕ Volume - |
| ⑩ Témoin de charge | ㉖ Bouton de lecture code-barres |
| ⑪ Ecouleur | ㉗ Trappe carte SIM/SD |
| ⑫ Capteur de lumière | ㉘ Accroche poignet |
| ⑬ Supprimer | ㉙ Appareil photo arrière |
| ⑭ Bouton personnalisé | ㉚ Flash |
| ⑮ Bouton Accueil | ㉛ Haut-parleur |
| ⑯ Bouton Entrer | |

[Lien vers la fiche du produit](#)