



Station véhicule, Chargeur de batterie Station de bureau

La Tablette GR10 est une tablette tactile durcie (*), multimédia, fonctionnant sous windows 7 et 10 64 Bits. Elle est robuste avec une conception conçue pour satisfaire les normes MIL-STD810G (hautes et basses températures, chocs, vibrations, chutes de 1,5m), résistante à l'eau et la poussière IP65, sans ventilateur, lisible au soleil.

Elle peut être utilisée connectée au serveur avec une liaison sans fil intégrée, ou de façon autonome puis connectée pour synchronisation. Elle dispose de nombreuses fonctionnalités et options comme les communications complètes wifi / bluetooth / 3 et 4G, les lecteurs de code barre, RFID, carte magnétique, les GPS et traqueurs, les stations de bureau ou de véhicule.

Cette tablette puissante est idéale pour des usages exigeants comme les sites industriels, la logistique et les entrepôts ou encore les usages mobiles pour techniciens et vendeurs.

Durcie

- Eau / poussière IP65,
- Chocs / chutes MIL-STD-810G
- Température d'utilisation de -20°C à 60°C
- Écran 1000 Nits lisible au soleil
- Batterie double durée en option
- Options 3G/ 4G
- Station d'accueil de véhicule (IP54)

Spécifications Techniques

Processeur:
Intel® Atom™ processor E3827 1.75 GHz

Affichage:
 - Ecran TFT de 10.1 pouces,
 - Luminosité 1000 Nits,
 - Lisible au soleil
 - Surface tactile capacitive 10 points
 - Capteur de luminosité
 - Résolution 1920x1200
 - Gorilla Glass3

Mémoire: 4Go DDRIII (8Go avec i5 5350U)

Stockage: Flash SSD mSATA , 120 Go à 240 Go.

Connexion sans fil

- Wifi 802.11 ac/a/b/g/n,
 - Bluetooth V 4.0,
 - Option 3.5G ou 4G LTE
 - GPS GNSS

Audio Realtek ALC269Q

1x Audio jack (casque/micro combo)
 Haut parleur & microphone

Entrées / Sorties

USB 3.0 type A x 1, USB 2.0 type A x 1, RS-232 x 1
 Gigabit Ethernet (RJ45) x 1
 Micro SD slot x 1, Micro SIM slot x 1, Micro HDMI x 1
 Headphone / micro combo x1
 Dual RF pass-through connector for WLAN, GNSS,
 WWAN
 12-pin docking connector x 1
 DC-in

webcam face avant - 2 M pixel
 webcam face arrière - 5 M pixel avec éclairage LED
 auxiliaire

Ergonomie

1x bouton marche/ arrêt
 1x bouton lecteur de Barre code
 3x touches fonction
 3x LED Témoins : Marche-Arrêt - Wi-Fi – Stockage

Système d'exploitation au choix :
 Microsoft Windows 7 pro dématérialisé ou 10 pro 64 bits,

Sécurité : TPM 1.2

Certifications

Certifications

Résistance Eau et Poussière IP65

Chute 1,5 m MIL-STD-810G méthode 516.6

en fonctionnement 40g, 11 ms, terminal sawtooth (MIL-STD-810G méthode 516.6 procédure I, Fonctionnal shock)

à l'arrêt 75g, 8~13 ms, terminal sawtooth (MIL-STD-810G méthode 516.6 procédure V, crash hazard shock)

Température et humidité en opération

-20°C à 60°C, 5% à 95% humidité sans condensation

Température et humidité stockage

-30°C à 70°C, 5% à 95% humidité sans condensation

Certifications

CE, FCC, CB, CCC

Garantie

Standard : un an, retour Akori.

extensions en option

Alimentation, Poids, Dimensions

Alimentation : entrée 100- 240V, 50/60Hz, sortie 19V @3.42A, 65W

Batterie type Li-ion standard 4500 mAh (Jusqu'à 6h) ; Option: double durée 9000 mAh (jusqu'à 12h)

Dimensions 280 x 195 x 23 mm

Poids 1.36 kg

Accessoires et Options

- Bloc d'alimentation véhicule entrée 12V, sortie 19v
- Batterie double durée 9000 mAh
- Stylo a digitaliser
- Station véhicule

INCLUS

- Lecteur RFID NFC
- GNSS (GPS, GLONASS)