

Le PA8, un tablet ultra puissant communicant et tout terrain

Ce tablet doté d'un processeur quad coeur Cortex à 1.3 mhz allie une résistance et une ergonomie de travail incomparable. Conçu aux standards militaires, ce tablette PC est capable d'offrir des performances optimales quelque soit l'environnement. Ces différentes options permettent aux utilisateurs de travailler dans les meilleures conditions sur le terrain, et ce avec une prise en main simple aisée grâce à sa poignée sous le tablet.



Un tablet d'une solidite à toute épreuve ...

Conçu au standard militaire, waterproof (IP 67), le PA8 est capable de résister aux divers aléas du terrain, chute, vibration, pluie, température, etc.

... ultra communicant, endurant, doté d'un écran ultra lumineux, léger et travaillant par tous les temps.

- 3G, WIFI, Bluetooth 4.0 EDR
- Températures de travail : -30°, + 60°C
- Ecran 1000 nits, écran en verre trempé
- Température de fonctionnement entre - 20°C et +60°C.
- Puce GPS.
- Résistant à l'eau et aux poussières selon la norme IP67, vous permettant de travailler sous l'eau.

Un concentré de technologie

Le PA8 concentre les technologies les plus récentes:

- Processeur ARMv7 1.3 GHz Quad Coeur
- Mémoire 1 gb + 16 GB, carte SD jusqu'à 32Go
- Appareil Photo: 4.9 Mp en Facade, 13 Mp autofocus en arrière
- Connexions: 3G, Wifi et Bluetooth
- Android 4.2.2 (multi-langues)
- GPS



Spécifications techniques

Système	
Processeur	ARMv7 1.3 GHz Quad Coeur
Mémoire	1 GB +16 GB Ram
OS	Android 4.2 (multilangue)
Haut parleur	Oui
Micro	Micro incorporé
Slot carte SD	Oui
Mini-PCIE	
App. Photo	13 MP, Autofocus, 2 Mp facade
LCD	
Ecran LCD	7" 85 WSVGA
Tactile	Oui
Lisible plein soleil	Oui
Haute luminosité	1000 nits
Communication	
WLAN	802.11 b/g/n direct
GPS	2-5 m
Bluetooth	Bluetooth 4.0
WWAN	Module 3G
RFID & Code barre	(Option)

Ports E/S	
USB	Mini
SIM	Oui
Mic Interface	Oui
Batteries	
Type	13 000 mAH
Autonomie	12 h
Temps de charge	~ 5h
Echangeable à chaud	•
Dimension et Poids	
Dimension	200 x 135 x 20.7 mm
Poids	960 g (avec batteries)
Environnement	
Chutes	MIL-STD 810G ² , 1.5 M. chute
Vibrations	MIL-STD 810G ³
Eau et Poussière	IP 67
Température	Stockage : -40°C ~80°C Utilisation : -30°C ~ 60°C

Spécifications principales :

Equipement de haut niveau
Autonomie record
Ultra communiquant
Ecran Outdoor extrêmement lumineux
3G, Wifi, Bluetooth™
GPS

Ultra durci
Waterproof (IP 67)

Léger (615 g. sans batteries; 960 G avec Batterie)

Autonome (24 Heures en travail; 30 Jours en veille)



Les informations de ce document sont susceptibles de changer sans préavis
 © Copyright 2015, 3GRT. tous droits réservés