

Le PA7, un tablet ultra puissant communiquant et tout terrain

Ce tablet doté d'un processeur quad coeur Cortex à 1.5 mhz allie une résistance et une ergonomie de travail incomparable. Conçu aux standards militaires, ce tablet 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.

Son écran de très haute luminosité vous permet de travailler en plein soleil, c'est un -le- meilleur écran de sa génération.

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

Conçu au standard militaire, waterproof (IP 67), le PA7 est capable de résister aux divers aléas du terrain, chute, vibration, pluie, température, etc.

Il peut tomber de 1.8 mètres sur le sol.

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

- 4G, WIFI, Bluetooth 4.0
- Températures de travail : -20°, + 60°C
- Ecran lisible ultra lumineux
- Température de fonctionnement entre - 20°C et +60°C.
- Puce GNSS métrique.
- Résistant à l'eau et aux poussières selon la norme IP67, vous permettant de travailler sous l'eau.

Un concentré de technologie

Le PA7 concentre les technologies les plus récentes:

- Processeur Cotex 1.5 GHz Quad Coeur
- Mémoire 3 gb + 32 GB, carte SD jusqu'à 64 Go
- Appareil Photo: 13Mp autofocus en arrière et flash
- Connexions: 4G, Wifi et Bluetooth
- Android 7 (multi-langues)
- GNSS (Puce U-blox 8N)



- **Hardware**

ARM Cortex A53 Quad Core 1.5G Hz x4
ARM Cortex A72 2.4G Hz X10 Deca-core
(option sur commande)

- **Batterie, chargeur, interface**

9650 mAh, USB type C, USB type c 24 pin

- **Caméra, mémoire**

Camera principale: 13.0MP(AF) avec flash led /5.0MP+13.0MP
Mémoire interne: 3GB RAM+32GB ROM EMCP
Mémoire externe : Micro SD card(T-FLASH card),max 128GB

- **GNSS**

GPS&GLONASS /support A-GPS/EPO (u-blox M8N)

- **Ecran**

Ecran: 7» AFFS/IPS LCD 720x1280 HD industrial 1000cd/m2

- **Conception industrielle et fiabilité**

Résistance aux secousses;
1-19Hz/1.0mm; 19-200Hz/1.0g
Résistance Poussière/eau: IP 67
Fiabilité: MTBF>50000h: MTTR<0.5h
T° Fonctionnement: -20°c à +55° c
T° Stockage: -40° à +80° c
RH: 5% à 95 %
Altitude Max: 4500 M.

- **Réseau**

Appel:
2G/3G/4G
3G data
4G data
EDGE/GPRS/WAP
WI-FI
Bluetooth

- **Batterie, chargeur, interface**

9650 mAh, USB type C, USB type c 24 pin

- **GPS/Sensor/IOS**

Capteur de mouvement M-sensor
Capteur d'accélération
Capteur gyroscopique G-sensor
Capteur de lumière
Capteur de proximité
Prise en charge du capteur de vecteur de rotation

- **Size/Package/Warranty terms**

Taille: 202*138*22mm(L×W×H)
Poids; 660 g
Garantie: 2 ans (sauf dommage humain)

- **Accessoires**

Câble USB
Chargeur, sacchoche transport.
Styler

- **Certifications**

MA/3C /FCC/CE/ROHS