

SXtab^{8W}

Collecteur de données GPS robuste

Un collecteur de données
multifonction à un prix incroyable.

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant aux conditions extrêmes
- Bluetooth, Wi-Fi, GPS + 4G FDD LTE
- IP67, MIL-STD-810 G
- Caméra 5 Mpx avec autofocus
- Résolution vidéo VGA
- Batterie en lithium intégrée de 3,7 V/10 000 mAh
- Clavier alphanumérique
- 8" lisible au soleil (Écran tactile 1280x800)

ACCESSOIRES INCLUS

- 1 x Batterie Li-Ion
- Câble de données USB / chargeur
- Courroie

LOGICIELS COMPATIBLES

- ESRI ArcPad
- ESRI ArcMobile
- FieldGenius



WINDOWS 10

OU



5.1

EFFICACITÉ ET PRODUCTIVITÉ

Le SXTab 8W est une tablette PC robuste de 8 pouces dotée d'une protection élevée IP67. Le SXTab 8W est alimenté par le système d'exploitation Windows 10 ou Android 5.1 qui permet l'utilisation d'une multitude d'applications sur le marché.

TECHNOLOGIE AVANCÉE

La tablette est équipée d'une caméra principale de 5 Mpx et d'une caméra frontale de 2 Mpx, Wi-Fi, modem 4G LTE pour la connexion Internet haute vitesse et un récepteur GPS intégré. La température de fonctionnement va de -20 °C à + 60 °C pour que vous puissiez travailler dans toutes les conditions. Son boîtier en alliage d'aluminium est muni d'un écran tactile de 1,2 mm en verre trempé lisible au soleil. Capable de résister à une chute de 1,2 m (4 pieds), elle est également imperméable et étanche à la poussière et aux rayures.

SPÉCIFICATIONS

SYSTÈME

Système d'exploitation	Windows 10 ou Android
Processeur	Intel Cherry Trail Z8350 Quad-core 1.44-1.92 GHz
Mémoire	RAM 4 Go et stockage interne de 64 Go Prend en charge SDHC/SDXC, peut aller jusqu'à 128 GB
Caméra	Devant : 2 Mpx Derrière : 5 Mpx
Écran	Écran multi-touche IPS 8", 1280 x 800
Batterie	Li-Ion 3,7 V/10 000 mAh intégrée

COMMUNICATION

4G (Bande FDD LTE, BandeTDD LTE)	
Bluetooth	4.0 Classe 1
Wi-Fi	2.4G + 5.8G à double bande

PHYSIQUES

Taille	230,9 mm x 155,6 mm x 21 mm 9,1" x 6,12" x 0,83"
Poids	655 g (23,1 oz)

CONNECTEURS

1 micro USB, 1 USB 2.0, 1 micro HDMI
Fente pour carte MicroSD
Fente pour carte SIM



PERFORMANCE GPS

Puce intégrée GPS	u-blox Neo 7
-------------------	--------------

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	-20 °C à +60 °C (-4 °F à 140 °F)
Temp. de stockage	-30 °C à +70 °C (-22 °F à 158 °F)
Humidité	5-95 % non-condensing
Chute	1,2 m (4 pi) de hauteur sur un plancher de béton
Étanche à l'eau et à la poussière	IP67
Altitude maximum de fonctionnement	4500 m

CERTIFICATIONS

IP67
MIL-STD-810 G

GARANTIE

1 an



Distributeur autorisé