

- Écran 10.4" TFT LCD
- Intel Core i5 1.8 GHz
- Tactile Résistif
- 700 cd/m²
- 2 ports USB 3.0, 1 port RS232
- Certification Militaire MIL-STD810G
- Étanchéité IP65 (Total)
- Caméra 1.3 Mpx en façade et Caméra 5 Mpx à l'arrière *



DÉSIGNATION :

Cette Tablette Tactile Ultra Durcie de 10.4" est très résistante, étanche IP65 et équipée d'une configuration puissante avec son processeur Intel Core i5 et sa mémoire de 4 Go à 16 Go DDR3. Compacte, renforcée et étanche, elle offre un confort d'utilisation en toute sécurité pour des utilisations intensives, même en milieux hostiles. Disposant de nombreuses options (batterie supplémentaire, WiFi, Bluetooth, GPS, 3G, lecteurs de code-barres, RFID...) et de nombreuses connectiques (Ethernet, USB, série, SD...) elle s'avère idéale pour tous usages professionnels. Elle est également dotée en standard d'un appareil photo en façade et de 2 haut-parleurs.

1

PORTS & PÉRIPHÉRIQUES

Ethernet	1 port 10/100/1000 Mbps
USB	2 ports USB 3.0
Série	1 port RS232
E/S Audio	1 Line-Out 1 Micro intégré 2 Haut-parleurs intégrés
Extension	1 slot micro SD, 1 slot PCMCIA2
Boutons	Capteur de Luminosité, Indicateurs On/Off, Bouton On/Off, 10 Touches fonction

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Étanchéité	IP65
Construction	Alliage de magnésium
Alimentation	19 Vcc – 12 Vcc/220 Vac Boîtier externe 12/220 Vac
Batterie	1 x 6 cells, autonomie ~ 5 à 6 H 2 x 6 cells, autonomie ~ 10 à 12 H
Consommation	0.3A@220Vac – 65W
Fixation	Mobile
Sécurité	Ancrage Kensington
Dimensions	285 x 215 x 41 mm
Poids	2.3 Kg

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN

Écran	10.4" TFT LCD
Luminosité	700 cd/m ²
Contraste	600 : 1
Résolution native	1024 x 768 pixels
Technologie Tactile	Tactile Résistif
Angle de Vision	90/90
Nombre de couleurs	16.7 Millions de Couleurs
Taille de l'écran	211 x 158 mm
Temps de réponse	36 ms

CONFIGURATION

Processeur	Intel Core i5 1.8 GHz
Mémoire	De 4 Go à 16 Go DDR3
Stockage (DD)	2.5" SATA 320/500/750 Go
OS	Windows 7 Pro
Lecteurs	Lecteur de cartes à puces, Scanner Code-Barres *, RFID *, Scanner empreintes digitales *
Connexions *	WiFi (N6235) Bluetooth (BT 4.0) Module GPS 3G
Caméra	Face Avant 1.3 Mpx Face Arrière 5 Mpx avec flash *
Capteur de position	Gyroscope *

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Sans ventilateur
T° de fonctionnement	0°C~50°C -20°C~+60°C (avec Stockage SSD)
T° de stockage	-50°C~+70°C
Humidité	5%~95%

Document non contractuel





2

ACCESSOIRES DISPONIBLES			
DÉSIGNATIONS	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS	RÉFÉRENCES
Adaptateur	MCPR104-ADP	Station d'accueil pour véhicules	MPCR104-SAV
Sangle	MCPR104-SAG	X-Strap	MCPR104-STR
Batterie supplémentaire	MCPR104-BAT	Stylet	MCPR104-STY

RÉFÉRENCES PRODUIT : MCPR10411DD1XXXX

CONFIGURATION ET OPTIONS

Mémoire

- 1 = 4 Go
- 2 = 8 Go
- 3 = 16 Go

Processeur

- 1 = Intel Core i5 1.8 GHz

Disque Dur

- DD1 = 320 Go
- DD2 = 500 Go
- DD3 = 750 Go

Stockage SSD

- SM1 = 64 Go
- SM2 = 128 Go

Connexions

- WB = WiFi + Bluetooth
- GP = Module GPS
- 3G = Module 3G
- X = Non

Lecteur

- CB = Lecteur Code-Barres 1D/2D
- CM = Lecteur de Carte magnétique
- RF = Lecteur RFID
- DI = Lecteur d'empreintes digitales
- X = Non

Batterie supplémentaire

- 2B = 2^{ème} Batterie 6 cells
- X = Non

Caméra Arrière

- CA = Caméra arrière 5 Mpx
- X = Non

OPTION COMPLÉMENTAIRE

- T = Températures étendues (*Nous consulter*)

Document non contractuel