



4, avenue de l'Opéra
75001 Paris
www.evistore.fr
contact@evi.biz
Tel : 03 57 48 03 26

Modèle	StrongPad - 10.1 pouces	
Description	Tablette renforcée 10.1 pouces IP65 sous Windows ou Android. 3G ou 4G. GPS. USB et Port Série. En option NFC, lecteur de codes-barres, lecteur d'empreintes digitales. Batterie amovible, recharge indépendante sur station d'accueil	
Visuels		
Type	Détails	Description
Tablette	Dimensions	280*187*22mm
LCD	Taille de l'écran	10.1 pouces 16:10
	Résolution de l'écran	1280*800 pixels (RGB) IPS
Certification IP	Waterproof et dustproof	Norme IP65
TP	Ecran Tactile	Supporte 10 points, G+G. Rigidité : 7H Anti-rayures
Batterie	Type	Batterie Lithium-ion Polymere
	Capacité	3.7V / 10000mAH
Configuration matérielle		
Type	Détails	Description
CPU	Type	Intel Cherrytrail Z8350
	Fréquence	Jusqu'à 1.86GHz
GPU	Type	Intel HD Graphics (Gen7)
RAM	Capacité	2Go
ROM	Capacité	32Go
Lecteur SD	Capacité	Jusqu'à 64Go
Caméra	Frontale	2.0mp avec LED indicative
	Dorsale	5.0mp
Microphone	Intégré	Sensitivité: -42db, output resistance:2.2kΩ
Haut-parleurs	Intégré	2 Hauts-Parleurs Waterproof. Embarqué 8Ω/0.8W
Prise jack	Intégré	Ø3.5mm
G_sensor	Intégré	Oui
GPS	Intégré	Support :GLONASS,QZSS,GPS; Sensitivité du capteur: -160 dBm ; Cool Start Time : < 30secondes ; Hot start time : < 28secondes ; Fréquence : 0.25 Hz ... 10 MHz (configurable)
WIFI	Intégré	WIFI 802.11 a/b/g/n, 2.4G+5.8G Dual Band
Bluetooth	Intégré	BT4.0 (BLE) classe1. Distance de transmission : 10m
3G	Fréquence 3G	WCDMA(900/2100MHz) GSM (900/1800MHz)
4G	Fréquence 4G	En option
NFC	NXP NFC 13.56MHz Support ISO/IEC 14443A/14443B/15693/18092/MIFARE, Distance de lecture d'une carte : 4cm	En option
HDMI	Intégré	HDMI 1.4a Type C x 1
Lecteur d'empreintes (Fingerprint)	S22A (Senseur FPC1020, capteur de pression capacitive) - Fréquence de base : 120MHz - 1M Bits Flash Memory, 128KB SRAM, Reconnaissance de l'empreinte < 0.45 seconde	En option

StrongPad - 10.1 pouces

Scanner de codes-barres (barcode)	1D: MOTO SE655E100R 2D: Honeywell N3680 avec décodeur Hardware	En option
-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------

Connectivités

Type	Détails	Description
Lecteur de cartes SD	Mémoire externe	Jusqu'à 64Gb
Ports USB	USB 2.0	USB 2.0 x 1 pour Windows - Android OTG x 1
Port Jack	Sortie casque	Port Jack Ø 3.5mm
Interface HDMI	Sortie Audio/Vidéo	HDMI 1.4a Type C x 1
Port DB9	Port Série	(RS232) TTL electrical level
Ethernet RJ45	Port Interne	RJ45*1 (10/100)
Connecteur d'Extension	Connecteur 12 pins (Station d'accueil)	x 1

Software Configuration

Type	Détails	Description
Système d'exploitation	Version	Windows 10 ou Android 5.1 sur demande
	Langue	Français (Autres langues sur demande)

Standard Configuration

Type	Détails	Description
Adaptateur secteur	Configuration standard	Input: AC 100-240V, Output:5V/3A
Câble USB	Configuration standard	USB vers micro 5P L=1.2M - 4core aluminum foil shield cable
Câble OTG	Configuration standard	USB OTG vers MICRO USB. Longueur du câble : 45mm
Docking Station	Docking station	En option

Accessoires supplémentaires

Docking Station optionnelle (Ethernet RJ45*1, USB 2.0*3, chargement de batterie indépendante et rechargement de la tablette)



Sangle 4 points



Styler Digitizer (avec boutons de fonctions)



Détails Connectiques :

