

iRUGGY

Tablette endurcie multi-configurable



Une approche modulaire et des configurations optimisées pour la mobilité

Conçue pour résister à tous les environnements du point de vente et de service, la tablette iRUGGY permet une optimisation de toutes les fonctionnalités du POS, en toute mobilité.

Multi-configurable, elle possède 3 types d'emplacements spécifiques permettant d'intégrer différents modules d'extension, pour une grande adaptabilité à des fonctions et options nombreuses et variées.

Normalisée IP 65 et totalement endurcie, elle est équipée d'une dalle capacitive multi-touch et peut résister à tous les chocs et à tous les environnements difficiles, aux projections de liquides et de gras.

Compatible WI FI et Bluetooth, elle supporte également les communications 3G et certaines fonctions GPS dédiées. Sa connectivité multiple est très accessible et inclut ports USB et audio, extensibles via les différentes options de docking stations associées.

La tablette iRUGGY sera le parfait outil de votre mobilité dans les secteurs du Retail, de la VAE et de la restauration, ainsi que dans le monde de la logistique et du contrôle d'accès.



iRUGGY

Tablette robuste et multifonctions

Ecran 10,1" PCAP 16/9

Fanless

Connexions sans fil : WIFI, Bluetooth, NFC, 3G, GPS...

Docking station en option

Caméras intégrées

Modules d'extension multiples (scanner 2D, lecteur RFID, Fingerprint, MSR ISO 1/2/3 et carte à puces, etc.)



MODÈLE IRUGGY

Processeur	Intel Quad-Core Z3735F (jusqu'à 1,83GHz)
Mémoire système (RAM)	2 Go
Stockage	64 Go (Android : 32Go)
Extension MicroSD	Option jusqu'à 256 Go

ECRAN TACTILE

LCD	10,1"
Resolution	1920 x 1200
Technologie	Multi-touch PCAP

EXTENSIONS ET PORTS

USB 2.0
Micro HDMI
Micro USB
Port d'extension pour Docking Station optionnelle

CONNECTIVITÉ SANS FIL

WIFI	802.11 ac
Bluetooth	4.0 + LE, classe 2
NFC	lecteur de carte sans contact
Réseau cellulaire	module 3G + GPS (option) et emplacement carte SIM

PÉRIPHÉRIQUES & ACCESSOIRES

Caméras intégrées	5MP (en face arrière avec flash LED) + 2MP (en face avant)
Audio	Haut-parleur 1 x 1W / sortie Audio / Microphone
Modules ADD-ff(x) (option)	Scanner codes-barres optique 1D/2D / Lecteur Fingerprint / Lecteurs LF, HF, UHF RFID / Lecteur mixte MSR ISO 1/2/3 et carte à puces / Support pour terminaux de paiement mobiles
Batterie et consommation	8000 mAh / 3,7 V / autonomie 8H / hotswap en option
Accessoires en option	POS docking station (1 x LAN, 3 x USB, 1 x COM, 1 x sortie tiroir, 1 x DC 19V) verrouillage de la tablette, fixation VESA, chargeur véhicule, stylet

ENVIRONNEMENT

Protection	IP 65 (liquide et poussière)
Resistance aux chutes	jusqu'à 1,20 m (MIL-STD-810G)
Temperature de fonctionnement	-10°C ~50°C ; max. 35°C lors de la charge de la batterie
Temperature de stockage	-20°C ~ 70°C
Humidité	90% HR sans condensation
Dimensions (L x H x P)	277 x 185 x 20 mm
Poids avec la batterie	997 g
Couleur	noir
OS	Windows® 10 IoT Enterprise, Android 4.4.4

Spécifications sujettes à modifications sans préavis - © AURES 2017