



3S PAY
Your Best Payment Provider

A50

MiniPOS Android Le format poche!



Restauration



Enseignes



Transport



Paydroid
Android 10



PCI 6
SRED



0,3 Mpx
face à l'arrière



Écran IPS
de 4 pouces



Connectivité
avancée

A50

Android MiniPOS+

CARACTERISTIQUES

 OS	PayDroid basé sur Android 10
 Processeur	Cortex A53 Quad-Core, 1.4GHz + Secure Processor
 Mémoire	8GB eMMC Flash + 1GB DDR3 RAM En option : 16GB eMMC Flash + 2GB DDR3 RAM Fente pour carte microSD étendue jusqu'à 128GB
 Lecteurs Cartes	Puce & PIN NFC Sans contact Magnétique
 Caméras	Caméra arrière FF 0,3MP, supportant le scan de code 1D/2D En option : caméra arrière AF 2/5MP
 Ecrans	Écran tactile capacitif multipoint 4" IPS WVGA 480 x 800 pixels
 Configurations de Communication	4G/3G/2G + Wi-Fi® 2.4GHz + Bluetooth®
 Batterie	2000mAh 3.8V, 7.6Wh
 Imprimante	80mm/sec Diamètre extérieur du rouleau
 SIM / SAM	1 x Nano SIM En option : 2 Nano SIM, occupent l'emplacement de la carte microSD En option : eSIM
 Géolocalisation	AGPS GPS GLONASS BEIDOU
 Touches / Boutons	4 touches : Marche/Arrêt Volume+ Volume- Bouton de balayage
 Audio	1 Buzzer 1 Haut-parleur 1 microphone
 Ports	1 Type C USB OTG 2 PIN POGO PIN
 Alimentation	Entrée : 100 - 240V AC, 50Hz/60Hz Sortie : 5.0V DC, 1.0A
 Dimensions / Poids	138 x 69,5 x 14mm 151g (batterie incluse)
 Environnement	0°C - 45°C (32°F - 113°F) Température de fonctionnement -20°C - 70°C (-4°F - 158°F) Température de stockage 5% - 95% Humidité relative, sans condensation
 Accessoires	Adaptateur 5V/1A Câble de charge USB de type C en option : B50 : Base de chargement Optionnel : B51 : Base de chargement pour 5 appareils En option : BP50 : Base de chargement et d'impression
 Certifications	PCI PTS 6.x SRED EMV L1 & L2 EMV Contactless L1 Visa payWave MasterCard Contactless UPI qUICS Amex ExpressPay Discover D-PAS JCB J/Speedy Interac Flash TQM CE RoHs FCC IC UL WPC BIS



Cartes Eligibles

