

E800

Caisse Android Tout en style



Restauration



Enseignes



SMARTTECR



Paydroid
Android 6.0



PCI 5
SRED



15.6" FHD + 8" HD
+ 4.3" côté Pinpad



5MP
Arrière



Connectivité
Optimale

www.paxtechnology.com

 PAXSTORE

CARACTERISTIQUES

	OS	PayDroid basé sur Android 6.0 + (Q20) Prolin
	Processeur	Cortex A17 + (Q20) Cortex A7
	Mémoire	16GB eMMC Flash + 2GB DDR RAM Extensible par carte Micro SD jusqu'à 64GB
	Lecteurs Cartes	Lecteur hybride puce et piste magnétique NFC Sans contact
	Caméras	5MP Arrière
	Ecrans	15.6" IPS 1920 x 1080 Pixels FHD Tactile 8" IPS 1280 x 800 Pixels HD Tactile Ecran Q20 (Pinpad intégré): 4.3" TFT WQVGA 480 x 272 Pixels
	Configurations des Communications	4G + WiFi (5GHz) + Bluetooth 4.0 + Ethernet WiFi (5GHz) + Bluetooth 4.0 + Ethernet
	Batterie	2600mAh 7.2V
	Imprimante	75 lignes/sec Diamètre rouleau de papier: 80mm Massicot automatique
	SIM / SAM	1 x SIM (en option)
	Geolocalisation	GPS en option
	Touches / Boutons	2 Boutons : On/Off Alimentation papier
	Audio	2 Haut-Parleur
	Ports	1 RS232 1 Micro USB OTG 5 USB Host 3 Ethernet 1 Tiroir-Caisse 1 HDMI 1 Audio Jack 1 Micro USB dans le Pinpad Q20
	Dimensions	378.4 * 377.2 * 409 mm + (Q20) 117 * 108 * 18.3 mm
	Environnement	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F) Température d'Utilisation -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F) Température de Stockage -5% ~ 96% Humidité Relative, Sans Condensation
	Accessoires	Non
	Certifications	PCI PTS 5.x SRED EMV L1 & L2 EMV Contactless L1 Visa payWave MasterCard Contactless UPI qUICS Amex ExpressPay Discover D-PAS JCB J/Speedy Interac Flash MasterCard TQM Common.SECC UKCC CE RoHs CCC FCC PTCRB APCA ABECS UL IC



Ce document vous est fourni à titre informatif seulement. Toutes les caractéristiques et spécifications sont sujettes à modification sans préavis. PAX sont des marques ou des marques déposées de PAX Technology Limited en Chine et / ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques ou noms de marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Copyright 2020, PAX Technology Limited, Tous droits réservés.

