

Android

Poid et dimension

Dimensions (L x H x P)	35,5x80x7,5 cm
Poid	40 kg

Spécifications techniques

Plage de tension	110-240V AC
Fréquence nominale	50/60 Hz
Consommation	110 W - 220W
Température	0° C - 40° C
Scanner	Code à barres et QR
RFID	Lecteur de contact RFID

Processeur et communications

CPU Android	RK3288, Quad Core, up to 1.8 Ghz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Écran tactile	LED 21,5" FHD Display (16:9 diagonal), 280 nits
N° pixels	1920 x 1080
Écran tactile	Type multi-touch capacitif
Système opératif	Android 7.1.x
I/O	5 x USB 2.0 type A, 1 x USB 3.0 Type A, 2 x Video Port, 3 x RS232, 1x LAN
Connexion	Ethernet
Wireless (sans fil)	Wi-Fi 2.4G, Bluetooth 4.0G

Spécifications d'impression

Imprimante de tickets	Impression thermique
Vitesse	170mm/seg (max)
Résolution DPI	576 DPI
Largeur du papier	80mm
Diamètre du rouleau de papier	Max Ø 83mm
Coupeur automatique	✓
Emulation	ESC/POS Command compatible

Windows

Poid et dimension

Dimensions (L x H x P)	35,5x80x7,5 cm
Poid	40 kg

Spécifications techniques

Plage de tension	110-240V AC
Fréquence nominale	50/60 Hz
Consommation	110 W - 220W
Température	0° C - 40° C
Scanner	Code à barres et QR
RFID	Lecteur de contact RFID

Processeur et communications

CPU Windows	Intel Core i5 7300U 3M Cache, 2.40 GHz, 4GB
Écran tactile	LED 21,5" TFT-LCD, 280 nits
N° pixels	1920 x 1080
Écran tactile	Capacitive multi-touch type
Système opératif	Windows 7 et 10
I/O	5 x USB 2.0 type A, 1 x USB 3.0 Type A, 2 x Video Port, 3 x RS232, 1x LAN
Connexion	Ethernet
Wireless (sans fil)	Wi-Fi 2.4G, Bluetooth 4.0G

Spécifications d'impression

Imprimante de tickets	Impression thermique
Vitesse	170mm/seg (max)
Résolution DPI	576 DPI
Largeur du papier	80mm
Diamètre du rouleau de papier	Max Ø 83mm
Coupeur automatique	✓
Emulation	ESC/POS Command compatible



Modèle I

Borne de paiement par carte de Crédit
et point d'information

