

Système de point de vente | HK600U

Caractéristiques principales

Processeur Intel Core i3/i5 de 11e génération pour des performances exceptionnelles

Boîtier entièrement en alliage d'aluminium, conception sans ventilateur pour un

fonctionnement silencieux Double port HDMI, compatible avec les modes

duplication et extension Interfaces variées pour répondre aux besoins de différents scénarios



Processeur	Processeur Intel Tiger Lake UP3 : Core i3 de 11e génération En option : Processeur Intel Core i5 de 11e génération	
Système opérateur	Windows 10 / Windows 11 / Linux	
Mémoire	1 emplacement SO-DIMM DDR4 3200 MHz 8 Go, extensible jusqu'à 16 Go	
Stockage	SSD M.2 de 128 Go, jusqu'à 512 Go	
Alimentation	24 V 120 W (nécessite l'utilisation des ports USB d'alimentation) 24 V 90 W (sans utilisation des ports USB d'alimentation)	
Ports d'E/S	Port série	3 ports COM DB9
		1 port COM RJ48
		La tension des 2 ports COM peut être réglée.
	USB	2 ports USB 3.0 de type A
		2 ports USB 2.0 de type A
		3 ports USB d'alimentation 12 V
		1 alimentation USB 24 V
	LAN	1 port RJ45, compatible avec les réseaux adaptatifs 10/100/1000 Mbps
	tiroir-caisse	1 port RJ12 24V pour tiroir-caisse
	Audio	1*Audio 3,5 mm
	Puissance	1 entrée d'alimentation 24 V
	Vidéo	2 ports HDMI
	Panne de courant	Sortie d'alimentation 1*12V
Bouton	1*Bouton d'alimentation	
Facultatif caractéristiques	Sans fil	Wi-Fi® double bande 802.11a/b/g/n/ac 2,4 GHz/5 GHz
		BT5.0
	Support	Support de rail des deux côtés (pour montage mural/sur bureau)
	Câble	Câble d'alimentation pour moniteurs
Tension de fonctionnement	100 V ~ 240 V	
Matériau de revêtement	Alliage d'aluminium de haute qualité / oxydation par sablage	
Environnement	Opération	-10 - 60 / 5 % - 95 % HR sans condensation
	Stockage	-20 - 85 / 5 % - 95 % HR sans condensation
CEM et sécurité	CE / FCC	
Couleur	Gris argenté	

Avertissement : Les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.

