

Terminal de point de vente tout-en-un | Luna X | HK568 J6412

Caractéristiques principales

Le processeur J6412 offre un choix plus économique avec des performances élevées et faible consommation d'énergie

Conception de charnière intelligente, la rotation et la hauteur de l'écran peuvent être ajustées de manière plus flexible

L'écran large de 15,6 pouces du point de vente offre une meilleure expérience

Conception de boîte Cube X, plus peu encombrante



MODELE		HK568 J6412			
Processeur		Intel Elkhart Lake J6412, quad-core 2,0 GHz jusqu'à 2,6 GHz			
Système opérateur		Windows 10 / Windows 11 / Linux			
Mémoire		SO-DIMM DDR4 3200 MHz 4 Go, jusqu'à 16 Go			
Stockage		SSD SATA 128 Go, jusqu'à 512 Go			
		Disque dur SATA 500 Go en option			
		SATA M.2 128 Go en option, jusqu'à 256 Go			
Panneau d'affichage		Écran large TFT-LCD (rétroéclairage LED) de 15,6 pouces Résolution standard : 1920 x 1080			
Écran tactile		Véritable écran tactile capacitif plat			
Alimentation électrique		24 V 60 W (standard) / 24 V 120 W (en option)			
Conférencier		1 haut-parleur 2 W			
Connexion sans fil		Wi-Fi® double bande 802.11a/b/g/n/ac 2,4 GHz/5 GHz et BT5.0			
Ports d'E/S		4*USB 2.0 (1*USB alimenté 24V) 2*USB 3.0 (5*avant 1*côté)			
		1 réseau local Gigabit 100M/1000M			
		1*24V RJ11 pour tiroir-caisse			
		3 ports série RJ50			
		1 port HDMI			
		1*Audio			
		1*12V pour le deuxième affichage			
Dimensions (LxlxH)		317 × 386 × 205 mm			
Poids		6,5 kg			
Facultatif Périphériques		Lecteurs de cartes			
		MSR uniquement (MSR 3 pistes)			
		MSR+RFID (prend en charge MIFARE one et la carte CPU MIFARE)			
		Empreinte digitale lecteur			
		Lecteur d'empreintes digitales			
		Rester		Support de bureau normal	
				Support de bureau surélevé pour écran vertical	
				Support au sol pour kiosque	
				Support rotatif (180° horizontal)	
		Support mural		Support de montage mural	
		Caméra pour deuxième écran		Caméra de reconnaissance d'adhésion	
				Caméra Face-ID	
Deuxième affichages		Deuxième écran 15,6 pouces / Résolution : 1920 x 1080 (tactile/non tactile)			
		Deuxième écran 10,1 pouces / Résolution : 1 280 x 800 (tactile/non tactile)			
		VFD 2x20 caractères			
Imprimante		Imprimante thermique séparée de 80 mm			
Sans fil		Wi-Fi® double bande 802.11a/b/g/n/ac 2,4 GHz/5 GHz et BT5.0			
Cube X (facultatif)		1 imprimante 80 mm	1*Scanner 2D (pour code-barres de paiement mobile uniquement)	1*Haut-parleur 10 W	
			1*Scanner 2D (pour le paiement mobile et le code-barres des marchandises)		

Températures	Opérationnel	0 - 45 / 10%-90% HR sans condensation
	Stockage	-10 - 70 / 10%-90% HR sans condensation
CEM et sécurité		CE / FCC / RoHS
Réglage de l'inclinaison		0° - 45° (vertical)
Couleur		Noir / Blanc



MSR en option

MSR+RFID en option

Deuxième écran 15,6 pouces en option

Écran de seconde optionnel de 10,1 pouces

Variateur de fréquence en option



Avis de non-responsabilité : toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

QINGDAO HISTONE INTELLIGENT COMMERCIAL SYSTEM CO., LTD.

Vallée de la sagesse, route NO.8 Shengshui, district de Laoshan, ville de Qingdao, Chine.

Tél. : +86 (532) 66069168

infos@histonetec.com

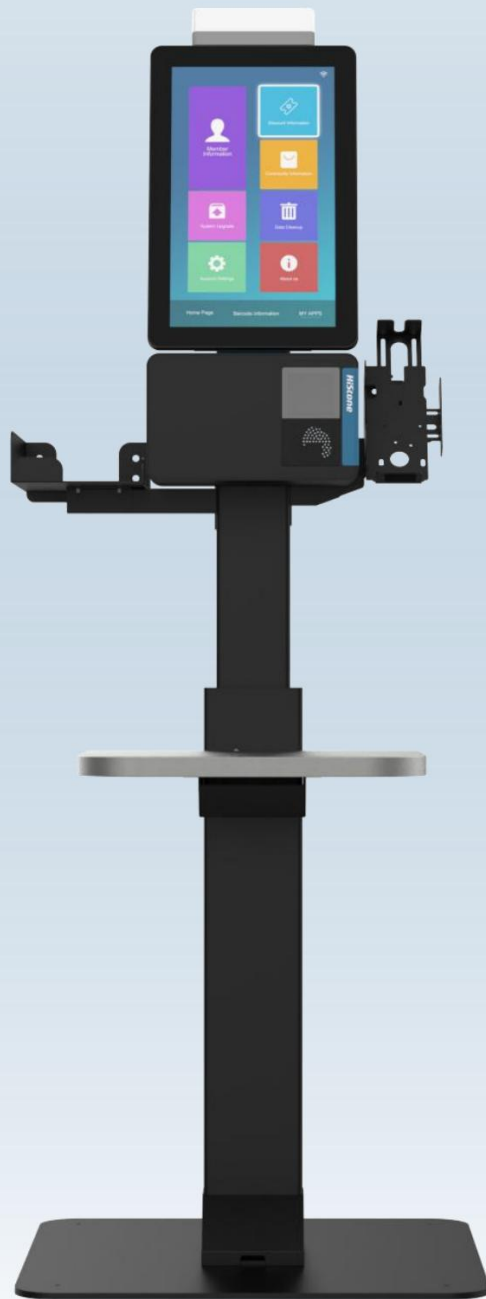
www.hics.histonetec.com

HiStone

Caméra en option

Support au sol en option pour kiosque

CubeX en option



Avis de non-responsabilité : toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.