

Écran tactile Android de 15,6 pouces POS Borne avec base en alliage d'aluminium

(M/N :POS-1522)



spécification

Modèle	POS-1522-A
Nom	Terminal de position à écran tactile Android de 15,6 pouces
Logement	Corps de machine en plastique ABS avec base en alliage d'aluminium
Couleur	Corps de machine entier de couleur noire
Afficher	
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces
Résolution	1366*768
Luminosité	250 cd/m2
Angle de vue	Horizon : 160 ; Verticale : 150
Écran tactile	Tactile capacitif GG projeté multipoint
Performance	
Carte mère	RK3566, 1,8 GHz
RAM	2G
Flash eMMC	32G
Réseau local	10/100 Mo pris en charge
WIFI	2,4G
Bluetooth	4.2
Système opérateur	Android 11
Connectivité	
Port E/S externe	Bouton d'alimentation * 1
	Prise d'entrée 12 V CC*1
	Réseau local : RJ-45*1
	USB *6
	DB9-RS232*1
	Emplacement pour carte TF * 1, RJ11 * 1
	Sortie audio*1, entrée micro*1
Paquet	
Poids	Net 3,0 kg, brut 4,3 kg
Emballage avec mousse à l'intérieur	438*262*375 mm pour un seul écran
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10 % ~ 80 % sans condensation
Humidité de stockage	10 % ~ 90 % sans condensation
Accessoires	
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation ca 110-240V/50-60HZ, adaptateur de sortie DC12V/5A
Câble d'alimentation	Prise d'alimentation basée sur les exigences du client

