

Vérificateur de prix à écran tactile pSE du système Android de 10,1 pouces avec lecteur de codes à barres 2D

(M/N :OCPC-001-A)

Caractéristiques:

Système Android 11 ;
Série Rockchip RK3568, processeur quad core 2.0G, RK3566 1.8G en option;
2G de RAM et 16G de ROM ;
Écran IPS haute définition de 10,1 pouces;
Écran tactile capacitif multipoint
Prise en charge de la fonction Wifi,
Résolution 1280*800 ;
Lecteur de code-barres 1D/2D intégré.

spécification

Processeur	Série Rockchip RK3568, processeur quad core 2.0G, RK3566 1.8G en option
OS	Android 11
Mémoire	2G de RAM 16G de ROM
Afficher	Écran IPS haute définition de 10,1 pouces
Résolution	1280*800
Écran tactile	Écran tactile capacitif à dix points
Scanner	Le module de numérisation du scanner de codes à barres 2D prend en charge les codes à barres 1D/2D
Wi-Fi	802.11/b/g/n
USB	4*USB
réseau local	1 port RJ45, 100/1000 Mbps
l'audio	1 * sortie audio
Pouvoir	DC12V, 5A
Méthode d'installation	Position de trou standard VESA 75*75
Accessoires	Adaptateur * 1, câble d'alimentation * 1, support mural VESA (75 * 75) * 1, vis * 8
Environnement de travail	Température de travail : -10 °C ~ 50 °C Température de stockage : -20 °C ~ 60 °C Humidité relative : 10 % ~ 90 %









OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

