

## **Écran tactile Android de 15,1 pouces POS Borne avec base en alliage d'aluminium**

(M/N :POS-1523)



OCOM série 1523 POS Terminal avec base métallique, il dispose d'un processeur Intel Celeron et Intel Core I Series en option, il est facile d'accéder au port IO pour les périphériques externes, tels qu'une imprimante thermique, une imprimante d'étiquettes, un disque USB mobile. Ce modèle est très pratique pour l'entretien en retirant le capot arrière.

Caractéristiques:

Série Intel Celeron et processeur Intel Core I3 I5 en option

Pilote dur Msata SSD 64 Go, SSD 128 Go et 256 Go en option

Écran tactile capacitif projeté multipoint

Véritable écran à surface plate et étanche aux rayures

Écran client latéral MSR et VFD220 en option monté sur le capot arrière

## spécification

Modèle	POS-1523
Nom	15,1 pouces tout en une seule touche POS terminal
Logement	Corps de machine à coque en plastique et base en aluminium
Couleur	Machine entière de couleur noire
Afficher	
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,1 pouces
Résolution	1024*768
Luminosité	250 cd/m2
Angle de vue	Horizon : 150 ; Verticale :140
Écran tactile	Tactile capacitif GG projeté multipoint
Sous-affichage	Écran 15,1 pouces ou écran 12,1 pouces sans fonction tactile en option
Affichage client	2*20 VFD en option
Performance	
Carte mère	Intel Celeron J4125, processeur Intel Core I3/I5 en option
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDR4, 4 Go de RAM DDR4/8 Go de RAM en option
Périphérique de stockage	SSD Msata 64 Go ou supérieur
Réseau local	10/100/1000 Mo
Système opérateur	Windows10/11
Connectivité	

Externe Port d'E/S J4125	Bouton d'alimentation * 1, prise jack 12 V CC * 1
	Réseau local : RJ-45*1
	USB2.0*4, USB3.0*2
	VGA D-sub 15 broches * 1
	HDMI*1
	Sortie ligne*1, entrée micro*1
Possibilités	
MSR	MSR latéral en option
Emballer	
Poids	Net 6,5 kg, brut 8,0 kg pour un seul écran
Emballage avec mousse à l'intérieur	425*275*405mm pour un seul écran, 420*315*475mm pour un double 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 110-240 V/50-60 Hz, adaptateur de sortie DC12 V/5 A.
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les États-Unis / l'UE / le Royaume-Uni, etc. et personnalisée disponible