

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

(M/N :POS-1519B)

OCOM série 1519B POS le Terminal a une base stable, Il a des informations Processeur Celeron et processeur 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 simplement le capot arrière.

Caractéristiques:



Série Intel Celeron J4125 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 à 10 points ;

Écran à surface plate et étanche aux rayures;

Les ports Multi IO s'étendent facilement à davantage de périphériques externes ;

VFD220 ou LED8 pour l'affichage client ;

La base en métal le rend stable.

spécification

Modèle	POS-1519B
Nom	15,1 pouces tout en une seule touche POS terminal
Logement	Coque en plastique combinée avec du métal
Couleur	Couleur noire entière
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 à 10 points
Performance	
Carte mère	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz, 4e processeur I3 I5 en option
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDR4, prise en charge 2400 MHz, 4 Go DDR4, 8G en option
Périphérique de stockage	Msata SSD 128 Go
Réseau local	10/100 Mbs, puce réseau Realtek RTL8111F
Système opérateur	Windows7/8/10, Embarqué, WEPOS, Linux
Connectivité	
Ports E/S externes	Bouton d'alimentation*1,12V DC dans Jack*1
	Réseau local : RJ-45*1, USB*6
	VGA D-sub 15 broches * 1
	RS 232*2 pour J1900, RS232*1, HDMI*1 pour I3 I5
	Sortie ligne*1, entrée micro*1
Emballer	
Poids	Net 6,5 kg, brut 7,5 kg
Emballage avec mousse à l'intérieur	410*290*445mm

Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Accessoires	
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation ca 110-240V/50-60HZ, adaptateur de sortie DC12V/5A
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les États-Unis / l'UE / le Royaume-Uni, etc.







