

OCOM1509POS La machine est une solution pos à écran large, elle a un corps élégant et compact avec un faible encombrement, ce modèle offre un accès rapide aux interfaces d'E/S et au stockage. Le support en alliage d'aluminium rend la machine très stable.

Traits:

Écran véritablement plat sans cadre avec PCAP tactile

Résistant aux éclaboussures et à la poussière

Interfaces d'E/S multiples pour les périphériques

Convient aux restaurants ou aux magasins de détail avec des environnements d'exploitation difficiles

Spécification:

Modèle	POS- 1509
Nom	15. 6 pouces tactile POS borne
Logement	Coque en plastique ABS et base en alliage d'aluminium
Couleur	tout noir
Écran principal	15. Moniteur à écran tactile de 6 pouces
Résolution	1366*768
Luminosité	30 0 cd/m ²
Voir un angle	Horizon : 1 60 ; Verticale :1 50
Écran tactile	Tactile capacitif projeté multipoint G + G
Performance	
Carte mère	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz généralement , Pentium quad-core 1,6 GHz 3710 Fréquence Turbo la plus élevée 2,64 GHz en option
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDRIII , prend en charge 1333 * / 1600 4 Go généralement , 2 Go / 8 Go en option
Périphérique de stockage	SSD Msata 64 Go ou supérieur, jusqu'à 256 Go
l'audio	À bord Real Tek ALC662
réseau local	10/100Mbs, puce réseau Realtek RTL8111F
Système opérateur	Windows 7/8/10, intégré, WEPOS, Linux
Connectivité	
Port E/S externe (J1900)	bouton d'alimentation *1
	Prise d'entrée cc 12 V * 1
	LAN : RJ-45*1
	HDMI*1
	USB3.0*1, USB 2.0 * 3
	COM(RS232) * 1
	VGA (D-sub 15 broches) * 1
Sortie audio * 1 , entrée MIC * 1	
Choix	
RSM	MSR latéral en option
Forfait	
Lester	Net 4,2 kg Brut 5,6 kg
Paquet avec de la mousse à l'intérieur	4 7 0*2 8 0*4 3 0mm
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades

Température de stockage	- 10 à 60degréscentigrades
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 /5A
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les états-unis/ue/royaume-uni, etc. et disponible sur mesure
pilote de CD	Pilote de carte mère et pilote tactile à l'intérieur
Autre	
Conformité	FCC Classe A/Marque CE/LVD/CCC











