

Terminal de point de vente tout-en-un tactile de 15,6 pouces

(M/N:POS- L 15 6)

Imprimante thermique haute vitesse intégrée OCOM POS-L156 série pos à l'intérieur , design élégant, fonctionnement stable et fiable, interface IO riche offrant de nombreuses connectivités , facile à entretenir et mise à niveau de manière flexible par les clients. C'est le meilleur choix pour de nombreux sites d'application tels que comme restaurants, cafés, magasins de détail, etc.

Traits:

- l. Série Intel Celeron et processeur Intel Core I3 I5 en option
- m. Disque dur Msata SSD 64 Go , SSD 128 Go et 256 Go en option
- n. Imprimante thermique haute vitesse 58 mm et 80 mm intégrée en option
- o. Écran tactile capacitif projeté multipoint
- p. Écran client latéral MSR et VFD220 en option monté sur le capot arrière
- q. Affichage de surface plat et résistant aux rayures

spécification

Modèle	POS- L 156
Nom	Terminal pos à écran tactile tout-en-un de 15,6 pouces
Logement	plastique et métal combinés
Couleur	corps de machine blanc entier ou corps de machine noir entier
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces
Résolution	1366*768
Luminosité	m2 250cd /
Voir un angle	Horizon : 1 60 ; Verticale :1 50
Écran tactile	Tactile capacitif projeté multipoint G + G
Sous-affichage	Écran 15,6 pouces avec ou sans fonction tactile, résolution 1366*768 en option
Affichage client	2*20 VFD monté sur le capot arrière en option
Performance	
Carte mère	Processeur Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz , ou Intel Celeron J4125, ou Intel Core I3 / I 5 pour l'option
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDRIII , prend en charge 4 go DDR3L/ 1333 MHZ (par défaut) , 8 go pour l'option
Périphérique de stockage	SSD Msata 64 Go ou supérieur, jusqu'à 256 Go
l'audio	Puce audio Real Tek ALC662 intégrée
réseau local	10/100Mbs, puce réseau Realtek RTL8111F Emplacement Mini PCI-E intégré, prend en charge le module WIFI intégré
Système opérateur	Windows 7/8/10, Embarqué, WEPOS, Linux
Connectivité	
Externe	bouton d'alimentation *1
Port E /S J1900	Prise d'entrée 12 V CC * 1 LAN : RJ-45*1 , RJ11 pour le tiroir-caisse USB*6 15 broches D-sub VGA * 1 RS232*1 sortie ligne * 1, entrée MIC * 1
Choix	
Imprimante thermique 80 mm	impression thermique directe Vitesse d'impression de 1 5 0 mm/s Largeur de papier 79,5-/+ 0,5 mm et largeur imprimable 72 mm avec fonction de coupe atuo et durée de vie de la tête thermique 50 km
Imprimante thermique 58 mm	impression thermique directe Vitesse d'impression de 85 mm/s Largeur de papier 57,5-/+ 0,5 mm et largeur imprimable 48 mm durée de vie de la tête thermique 50 km
RSM	MSR latéral en option
webcam	caméra Web montée sur le dessus de l'écran en option
Scanner	Prend en charge la numérisation de code 1D et 2D pour l'option
Conférencier	Haut-parleurs 4ohm/5w à l'intérieur pour l'option
Forfait	
Lester	Poids : 6,5 Kg , Brut : 8,0 Kg pour 15,6 avec double écran 15,6 avec imprimante intégrée

Emballage avec mousse à l'intérieur	490 * 310 * 485 mm
Accessoires	
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation CA 110-240 V /50-60 HZ , adaptateur de sortie DC12/5A pour imprimante W/o et imprimante W/58 mm Adaptateur de sortie DC12V/7A uniquement pour imprimante W/80 mm
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les états-unis/ue/royaume-uni, etc. et disponible sur mesure

Dual Screen POS Machine

Model: POS-L156



WINDOWS



LINUX



J1900, J4125 or
i3 / i5 for option



Memory
4G or 8G



Msata SSD
64GB or higer



Built in 58mm
or 80mm printer



Built in 1D&2D
barcode scanner



15.6 inch touch
screen monitor



HD Capacitive Screen

15.6-inch multi-point projected capacitive touch panel with 1366*768 resolution

Water proof

Oilproof

Dustproof Front Screen



Built-in Thermal Printer

Built-in 80mm thermal printer with auto-cutter or 58mm thermal printer without auto-cutter for optional



Application



Bar



Restaurant



Coffee Store



Mile Tea Store



Bakery



Convenience Store



Library



Supermarket

FACTORY STRENGTH



