

Windows / Android Touch de 15,6 pouces POS Terminal

(M / N: POS-1566)

OCOM Grand écran POS Le terminal a une conception de corps élégante et ultra slim, il a une carte mère Android et Windows OS pour l'option, il est facile à installer 2nd Affichage, MSR ou VFD comme modules par les clients. Ce modèle est très pratique pour la maintenance en supprimant la couverture arrière et il a de riches interfaces d'E / S à connecter à des appareils plus externes.

Caractéristiques:



15,6 pouces BOE Brand New LCD Écran;
Panneau tactile capacitif projeté en plusieurs points;
Plaque inférieure amovible pour l'emballage plus petit et moins de frais d'expédition;
L'écran principal prend en charge la rotation d'un grand angle pour répondre à tout angle d'observation;
Écran sans bordure, le front protège contre les éclaboussures d'eau directe;
Le corps ultra-mince rend le produit plus concis et élégant;
Base en aluminium épais et stable;
Les fentes de câble à l'intérieur de la base rendent le câble plus bien rangé;
L'affichage client, l'écran secondaire et la position d'installation MSR sont réservés sur le shell.

Spécification

Modèle	POS-1566-W
Nom	Écran tactile Windows de 15,6 pouces POS terminal

Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces
Résolution	1366 * 768, 1920 * 1080 pour l'option
Luminosité	250cd / m ²
Angle de vue	Horizon: 160; Vertical: 150
Écran tactile	Tactile capacitive G G projetée à plusieurs points
Subslamer	11.6 pouces Affichage avec fonction tactile, résolution 1366 * 768
Affichage du client	2 * 20 VFD monté sur le couvercle arrière pour l'option
Performance	
Carte mère	Intel Core i5 4th CPU, d'autres processeurs doivent être personnalisés
Mémoire du système	2 * SO-DIMM DDR3L 1333/1600 MHz 4 Go, jusqu'à 16 Go
Périphérique de stockage	MSATA SSD 128 Go ou plus, jusqu'à 512 Go
Audio	À bord
Lan	10 // 100/1000MBS, 1 * REALTEK RTL8111 LAN PUPE INTÉRISSION EN MINI PCI-E SLOT, Prise en charge du module WiFi intégré
WiFi et BT en option	2.4G et 5G WiFi, BT 4.0 pris en charge pour l'option
Conférencier	4OHM / 2W * 1
Système opérateur	Support Win10 / Win11
Connectivité	
Port d'E / S externe (J4125 et RK3566)	Bouton d'alimentation * 1
	12V DC dans Jack * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB3.0 * 2 □ USB2.0 * 4
	Com (rs232) * 1
	Hdmi * 1
	Audio out * 1 □ mic-in * 1
Emballer	
Poids	5,5 kg
Emballage avec mousse à l'intérieur	470 * 170 * 385 mm
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10% ~ 80% pas de condensation

Humidité de stockage	10% ~ 90% pas de condensation
Accessoires	
Adaptateur de puissance	100-240V / 50-60Hz 1.5AMAX ACT POWER ENTRY, adaptateur de sortie DC12V / 5A
Câble d'alimentation	Plug de câble d'alimentation compatible avec les États-Unis / UE / Royaume-Uni et personnalisés disponibles

● 15.6-inch POS System

Model: POS-1566



Windows



Android

Superior Visuals Precision at Your Fingertips

Brand new 15.6-inch BOE original screen, guaranteed materials



Ultra-Slim Design, Aesthetic Excellence

Only 10.5mm thick, ultra-thin bezel design



Compare with the thickness
of iPhone 16 Pro

Crystal-Clear Communication Engaging Interactions



Original 80db high-fidelity speaker included,
clear information transmission



Flexible&Adaptable, Simple Connectivity

Single-line connection, easily pluggable and transformable



Magnetic Hidden Wire Design Neat Appearance

Cables management make cashier desk more tidier



Modular Design Strong Customization Capability

With secondary screen



With one line connection 2nd screen



With MSR or MSR+NFC



With customer display

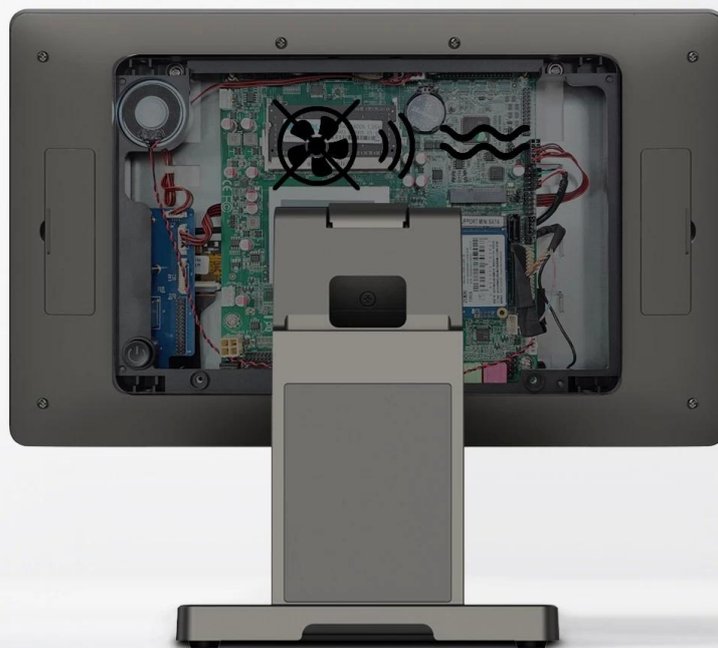


With MSR+ibutton or MSR+NFC+ibutton



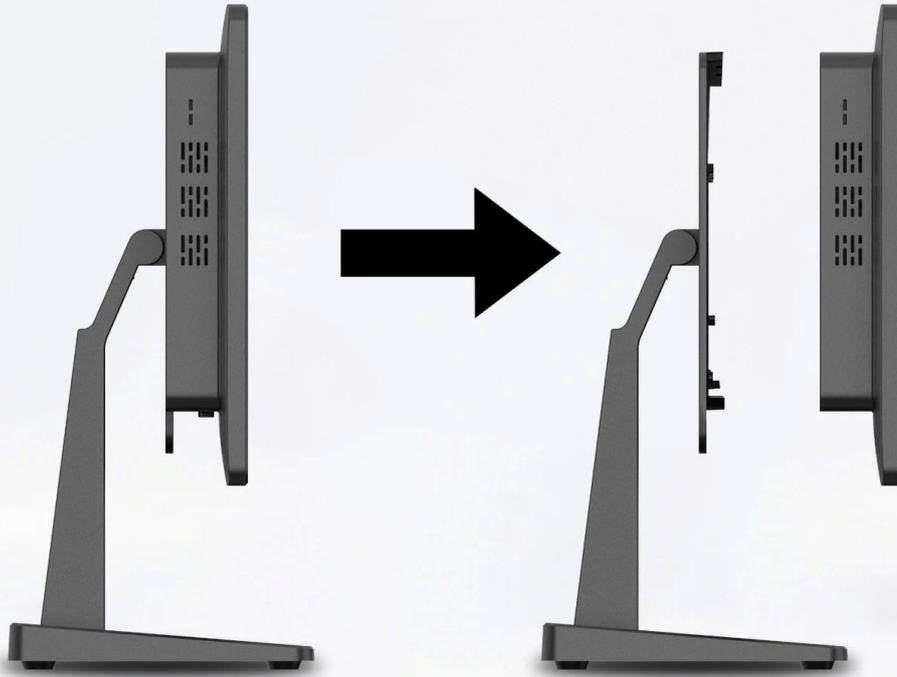
Silent Operation, Unwavering Stability

Fanless design, silent and dustproof



More Scientific Layout Structure

Integrated screen and motherboard design, easy to maintain



Detachable Base, Shipping Cost Savings

Detachable assembly, reducing product size and saving transportation costs



Packaging Accessories

Beautiful packaging, original accessories



APPLICATION



