Écran tactile super fin en aluminium moulé sous pression Windows/Android de 15,6 pouces POS Système

(M/N: POS-1562)

OCOM POS-1562 POS Le Terminal a une coque et une base en alliage d'aluminium, il dispose d'un processeur Intel Celeron et des séries Android en option, il dispose de riches interfaces d'E/S pour être connecté à davantage de périphériques externes.

Caractéristiques:



Un bon système de dissipation thermique fait POS fonctionne bien dans un environnement plus difficile ;

L'écran tactile ultra fin et le design élégant améliorent votre profil ;

Structure séparée plus scientifique pour un entretien et un démontage faciles.

spécification

Modèle	POS-1562-W	POS-1562-A
Nom	Tactile de 15,6 pouces POS terminal	
Matériau du boîtier	Boîtier et base en alliage d'aluminium	
Afficher		
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces	
Résolution	1366*768	
Luminosité	220 cd/m2	
Angle de vue	Horizon : 90, Verticale : 60	
Écran tactile	Tactile capacitif GG projeté multipoint	
Sous-affichage	Écran 11,6 pouces avec ou sans fonction tactile en option	
Performance		
Carte mère	Intel Celeron J6412, processeur Intel Core I3 à 2,0 GHz en option	Série Rockchip RK3568, quad core 2.0G
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDR4, prise en charge 3200 MHz, 4 Go/8 Go/16 Go en option	À bord de DDR4 4 go, 8G en option
Périphérique de stockage	SSD M.2 de 64 Go ou supérieur, jusqu'à 512 Go	à bord 32 Go EMMC 64 Go en option
Réseau local/WiFi	10/100/1000 Mbs, puce Lan Realtek RTL8111F Emplacement Mini PCI-E intégré, prise en charge du module WIFI intégré	10/100/1000 Mbs, puce Lan Realtek RTL8111F, prise en charge Wi-Fi 802.11a/b/g/n, BT3.0/BT4.0
Système opérateur	Prise en charge de Windows 10/11	Android 11
Connectivité		
Externe Port d'E/S J6412	Bouton d'alimentation * 1	
	Prise d'entrée 12 V CC*1	
	Réseau local : RJ-45*1, USB*6, COM*2, HDMI*1	
	Sortie ligne et entrée micro JACK 2 en 1 * 1	
Externe Port E/S RK3568	Bouton d'alimentation * 1	
	Prise d'entrée 12 V CC*1	
	Réseau local : RJ-45*1, USB*6, COM*1	
	Sortie ligne*1	
Environnement		
Température de fonctionnement	0 à 50 degrés centigrades	
Température de stockage	-20 à 60 degrés centigrades	

Humidité de travail	10 % ~ 90 % sans condensation	
Humidité de stockage	10 % ~ 90 % sans condensation	
Emballer		
Poids	Poids net 3,6 kg, poids brut 4,9 kg	
Emballage avec mousse à l'intérieur	430*240*370mm	
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	







