

15,6- inch Windows/Android Touch POS- terminal

(M/N:POS- 1516)

OCOM Wide-screen POS-terminal heeft een stijlvol en ultradun ontwerp, het heeft een Android- en Windows OS-moederbord als optie, het is eenvoudig om het ^{2e} display, MSR of VFD als modules door klanten te installeren. Dit model is erg handig voor onderhoud door het verwijderen de achterkant en het heeft rijke I/O-interfaces om te worden aangesloten op meer externe apparaten

Functies:

15,6 inch BOE gloednieuw LCD-scherf

Multi-point geprojecteerd capacitief aanraakpaneel

Verwijderbare bodemplaat voor kleinere verpakkingen en minder verzendkosten

Het hoofdscherf ondersteunt grote hoekrotatie om aan elke observatiehoek te voldoen

Randloos scherf, de voorkant beschermt tegen direct opspattend water

Ultradunne behuizing maakt het product beknopter en stijlvoller

Dikke en stabiele aluminium basis

Kabelsleuven in de basis maken de kabel netter

Klantdisplay, secundair scherf en MSR-installatiepositie zijn gereserveerd op de schaal

Specificatie

Model	POS-15 16-W	POS-15 16-A
Naam	15,6 inch Windows touchscreen pos-terminal	15,6 inch Android touchscreen pos-terminal
huisvesting	Machinebehuizing van ABS-kunststof met basis van aluminiumlegering;	
Kleur	hele zwarte kleur machine body	
Hoofdscherf	15,6-inch touchscreen-monitor	
Oplossing	1366*768, 1920*1080 voor optie:	
Helderheid	m ² 30 0cd/	
Een hoek bekijken	Horizon: 1 60 ; Verticaal: 1 50	
Raak het scherf aan	Multi-point geprojecteerde G+G capacitieve aanraking	
Sub-display	15,6 -inch scherf W of W/o aanraakfunctie, resolutie 1366*768 of 1920*1080 resolutie voor optie ;	
Klantendisplay:	2*20 VFD of 2*20 LCD gemonteerd op achterkant voor optie;	
Prestatie		

Moederbord	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz meestal of intel core i3/i5 4e generatie CPU voor optie	ARM Cortex-A17 -RK 3288 quad-core 1,8 GHz CPU
Systeemgeheugen _	1 * SO-DIMM DDRIII - sleuf, ondersteuning voor 1333 */1600 4 GB (standaard) 2 GB/8 GB voor optie	Aan boord 2GB DDRIII, 4GB voor optie
Opslagapparaat	Msata SSD 64 GB of hoger, tot 256 GB	8 GB eMMC, ondersteuning voor 32 GB TF-kaart uitgebreid
Audio	Aan boord Real Tek ALC662 audiochip ALC5640	Aan boord Real Tek audiochip ALC5640
LAN	10/100Mbps, Realtek RTL8111F Lan-chip ingebouwde Mini PCI-E-sleuf, ondersteuning voor ingebouwde WIFI-module	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E voor optie:
Besturingssysteem	Windows 7/8/10, Ingebed, WEPOS, Linux	Android 7.1 of Android 8.1 voor optie
Connectiviteit		
Externe I /O-poort (J1900 en RK3288)	aan / uit- knop * 1	
	12V DC-ingang *1	
	LAN: RJ-45*1	
	USB * 5	
	COM(RS232) * 1	COM(RS232) * 2
	VGA (15-pins D-sub) * 1	RJ11 voor kassalade *1
	Audio-uitgang*1	M IC - ingang *1 , Audio-uitgang*1
	Pakket	
Gewicht	Netto 4,0 Kg Bruto 5,0 Kg	
Pakket met schuim aan de binnenkant	460*185*420 mm voor enkel scherm	
Omgeving		
Bedrijfstemperatuur:	0 tot 40 graden Celsius	
Bewaar temperatuur	- 10 tot 60gradenCelsius	
Werkvochtigheid	10%~80% Geen condensatie	
Opslagvochtigheid	10%~90% Geen condensatie	
Accessoires		
Oplader	110-240V /50-60HZ AC- stroomingang , DC12 V /5A - uitgangsadapter	
Stroomkabel	Stekker van de voedingskabel compatibel met de VS / EU / VK enz. En op maat verkrijgbaar	
CD-stuurprogramma	Moederbordstuurprogramma en aanraakstuurprogramma binnen	
Ander		
Naleving	FCC-klasse A/CE-markering/LVD/CCC	













