

OCOM Breedbeeld POS terminal heeft een stijlvol en ultradun ontwerp, het heeft een Android- en ramen OS-moederbord als optie, het is eenvoudig te installeren 2<sup>nd</sup> Weergave, MSR of VFD als modules door klanten. Dit Model is erg handig voor onderhoud door de achterklep te verwijderen en het heeft rijke I / O-interfaces om op meer externe apparaten te worden aangesloten

## Functies:

15,6 inch BOE gloednieuw LCD-scherm

Meerpunts geprojecteerd capacitief aanraakscherm

Uitneembare bodemplaat voor kleinere verpakkingen en minder verzendkosten

Het hoofdscherm ondersteunt grote hoek rotatie om elke observatiehoek te ontmoeten

Randloos scherm, de voorkant beschermt tegen directe waterspatten

Ultradunne behuizing maakt het product beknopter en stijlvoller

Dikke en stabiele aluminium voet

Kabelsleuven in de basis maken de kabel Nettoter

Klantendisplay, secundair scherm en MSR-installatiepositie zijn gereserveerd op de schaal

## Specificatie:

Model	POS-15 16-W	POS-15 16-A
Naam	15,6 inch Windows Aanrakenscreen pos-terminal	15,6 inch Android touchscreen pos-terminal
Huisvesting	ABS-kunststof machinelichaam met aluminium i um legering basis	
Kleur	hele zwarte kleur machine lichaam	
<b>Display</b>		
Hoofdscherm	15,6 inch touchscreen-monitor	
resolutie	1366*768, 1920*1080 voor optie	
Helderheid	300cd/m <sup>2</sup>	
Weergave a hoek	Horizontaal: 160 ; Verticaal: 150	
Touch s creen	Multi-point geprojecteerde GG capacitieve aanraking	
Subweergave	15.6 inch display W of W/o touch functie, resolutie 1366*768 of 1920*1080 resolutie voor optie	
Klant weergave	2*20 VFD of 2*20 LCD gemonteerd op achterkant voor optie	
<b>Uitvoering</b>		
Moederbord	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz meestal of Intel Core I3 / I5 4 <sup>e</sup> generatie CPU voor optie	ARM Cortex-A17 -RK 3288 quad-core 1,8 GHz CPU
Systeem Geheugen	1*SO-DImm DDRIII slot, support1333*/1600 4GB (standaard) 2GB/8GB voor optie	Aan boord van 2GB DDRIII, 4GB voor optie

Opslagapparaat	Msata SSD 64GB of hoger, tot 256GB	8 GB eMMC, ondersteuning voor 32 GB TF-kaart uitgebreid
Audio	Aan boord van Real Tek ALC662 audiochip ALC5640	Aan boord van Real Tek audiochip ALC5640
LAN	10/100Mbs, Realtek RTL8111F Lan-chip ingebouwd Mini PCI-E-slot, ondersteuning voor ingebouwde WIFI-module	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E voor optie
Besturingssysteem	Windows 7/8/10, ingebed, WIJPOS, Linux	Android 7 .1 of Android 8.1 voor optie
<b>Connectiviteit</b>		
Externe I/O-poort (J1900 en RK3288)	p dank knop*1	
	12V DC-ingang*1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB * 4	
	COM(RS232) * 1	COM(RS232) * 2
	VGA (15-pins D-sub)*1	RJ11 voor geldlade *1
	Audio-uitgang*1	M IC in *1 , Audio-uitgang*1
<b>Pakket</b>		
Gewicht	Net 4.0 Kg Goor 5.0 Kg	
P bevestiging met schuim erin	460*185*420 mm voor een enkel scherm	
<b>Omgeving</b>		
Bedrijfstemperatuur	0 tot 40 graden Celsius	
Bewaar temperatuur	- 10 tot 60 graden Celsius	
Werkvochtigheid	10%~80% Geen condensatie	
Opslag vochtigheid	10%~90% Geen condensatie	
<b>Accessoires</b>		
Oplader	110-240V/50-60HZ wisselstroom input , DC12 V /5A uitgangsadapter	
Stroomkabel	Voedingskabelstekker compatibel met VS / EU / VK enz. En op maat verkrijgbaar	
CD-stuurprogramma	Moederbord driver en touch driver binnen	
<b>Ander</b>		
Nakoming	FCC klasse A/CE-markering/LVD/CCC	



















