

15.6 o 15.1 pollici Tutto in un unico touch POS Terminal

(M / n: POS -H156W / A-H151W / A)



OCOM H Series pos Integrated High Speed Stampante termica e modulo di scanner ad alta velocità all'interno, è un tipo di macchina conveniente per l'utilizzo, diversi colori della cornice rendono la macchina più bella, Interfaccia IO estesa Effettuare alcuni dispositivi più esterni collegati, coperchio posteriore appena progettato che può essere facilmente rimosso senza attrezzi per installazione e manutenzione più veloci

Caratteristiche:

Intel Celeron Series e Intel Core I3 I5 Processore per opzione

Processore RK3288 ad alta velocità RockChip

EMMC 8 GB / 16 GB / 32 GB per opzione

Driver hard msata SSD 64GB, SSD 128GB un 256 GB per opzione

Stampante termica ad alta velocità da 58 mm e 80 mm integrata per opzione

Pannello tattile capacitivo proiettato multi-punto

Lato opzionale MSR e VFD220 visualizzano il display del cliente montato sul coperchio posteriore

Scanner per bar-codici integrato per opzione

Display SureFace TRUE e ACQUA / RESISTENTE RESISTENTE RESISTENTE

Specifiche

Modello	POS -H156.	POS -H151.
Nome	15.6 pollici Tutto in un touch screen pos Terminal	15.1 pollici Tutto in un touch screen pos Terminal
Alloggio	Plastica con metallo combinato	

Colore	Corpo della macchina bianca o corpo nero della macchina della macchina della macchina arancione o dei colori della cornice blu	
Schermo		
Schermo principale	Monitor touch screen da 15.6 pollici	Monitor touch screen da 15.1 pollici
Risoluzione	1366 * 768.	1024 * 768.
Luminosità	250cd / M. ²	
Vista ad angolo	Orizzonte: 150; Verticale: 140.	
Touch screen	Tocco capacitivo di G + G del multi-punto	
Sotto-esposizione	Display da 15,6 / 14 / 11,6 pollici w / o w / o funzione touch, risoluzione 1366 * 768 per opzionale	Display da 15,1 pollici w / o w / o funzione touch, risoluzione 1024 * 768
Visualizzazione del cliente	2 * 20 VFD montato su copertina posteriore per l'opzione	
prestazione		
Windows J1900.	Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o Intel Core I3 / I5 4 th . CPU di generazione per opzione
	Memoria di sistema	1 * Slot DDIII SO-Dimm, supporto 1333 * / 1600 2 GB / 4 GB / 8 GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	M SATA SSD 64 GB o Higer, fino a 256 GB
	Audio	A bordo Vero chip audio TEK ALC662
	LAN	10 / 100mbs, Realtek RTL8111F LAN chip Slot mini PCI-E integrato, supporto Modulo WiFi incorporato
	Sistema operativo	Windows 7 / 8/10, Embedded, siamo POS, Linux
Android RK3288.	Scheda madre	Rockchip Series RK3288, Quad Core 1.8G, RK3399 per facoltativo
	Memoria di sistema	A bordo DDIII 2 GB, 4 GB per l'opzione
	Dispositivo di archiviazione	A bordo 16 GB EMMC, 32 GB per l'opzione
	Audio	A bordo vero chip audio tek alc5640
	LAN	10 / 100mbs, Realtek RTL8111F LAN chip
	Modulo WiFi & BT	Supporta Wi-Fi 802.11b / g / n, supporto BT3.0 / BT4.0
Sistema operativo	Android 7.1.	
Connettività		
Windows / Android (J1900 e RK3288)	Pulsante di accensione * 1	
	12V DC in Jack * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 6.	
	MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	

Windows (J1900)	COM (RS232) * 1 o HDMI * 1 per l'opzione
	VGA (15pin D-sub) * 1
	RJ11 per cassetti contanti * 1 per opzione
Android (RK3288)	Com (RS232) * 1
	A bordo RJ11 per cassetti contanti * 1, RJ11 dalla porta della stampante per cassetto contanti * 1 (opzionale)
	Slot per schede TF * 1
Opzioni	
Stampante termica 80mm.	Stampa termica diretta
	Velocità di prigrivere da 100 mm / s
	79.5 - / + 0,5 mm Larghezza della carta e larghezza stampabile 72mm
	Con la funzione di taglierina ATUO e la durata della testa termica 50 km
	Comunicazione LPT.
Stampante termica da 58mm.	Stampa termica diretta
	Velocità di prigione da 85 mm / s
	Larghezza carta da 57,5 - / + 0,5 mm e larghezza stampabile 48mm
	Testa di testa termica 50 km
	Comunicazione LPT.
Msr.	lato opzionale MSR.
web camera	Fotocamera Web montata sulla parte superiore del display per l'opzione
Scanner	Supporta la scansione del codice 1D e 2D per l'opzione
Altoparlante	Altoparlanti 4OHM / 5W all'interno per l'opzione
Pacchetto	pacchetto
Peso	NET: 5,6 kg, lordo: 7,7 kg per 15.6 con 15.6 doppio schermo / nessuna stampante integrata
Confezione con schiuma dentro	340 * 450 * 480mm
2in1 cartone	700 * 460 * 500mm / Gross: 17 kg
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
Umidità lavorativa	10% ~ 80%
Umidità di stoccaggio	10% ~ 90%
Accessori	
Adattatore di alimentazione	110-240V / 50-60Hz Powerinput AC, adattatore di uscita DC12 / 5A per stampante W / O e w / 58mm macchina per stampante DC12V / 7A OUT Adattatore inserisci solo per w / 80mm macchina per stampante
Cavo di alimentazione	Plug del cavo di alimentazione compatibile con USA / UE / UK ecc. E personalizzato disponibile
Driver del cd.	Driver della scheda madre e driver touch all'interno per l'opzione
Altro	

Conformità

Segno di classe FCC Classe A / CE / LVD / CCC

Più immagini dei prodotti mostrati



Non c'è bisogno di strumenti per rimuovere il coperchio posteriore, molto comodamente per l'aggiornamento della RAM / SSD e della manutenzione dei clienti



Le porte USB laterale rendono la macchina più facilmente caricamento e scaricamento



Porte IO esterne



Pacchetto

