

15 inch touchscreen POS-terminalmachine alles in een ingebouwde thermische printer

(M / N: POS-C15 / C12)



sleutelwoorden:

Betaalautomaat, POS-machine, POS alles in één

Kenmerken:

1 Intel Celeron Processor J1900 Quad Core 2,0 GHz Hoge configuratie CPU voor Windows-systeem

1 2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-processor voor Android-systeem

1 2 GB RAM + 8 GB ROM-standaard (Android)

1 2 GB RAM + 32 GB SSD-standaard (Windows)

1 12/15 inch hoofd capacitieve touchscreen

1Ingebouwde 58 / 80mm grote tandwiel thermische printer voor opties

1 Magnetische lidkaartlezer voor optioneel

1 VFD-klantendisplay of vice-scherm

toepassingen:

1 Catering: hotel, restaurant, fastfoodrestaurant, coffeeshop, bakker en banketbakker

1 Retailer: Business Street, boetiek, warenhuis, cosmeticawinkel en eersteklas barbershop

1 Recreatie: sauna, spa, nachtclub, themapark, casino en kassa voor loten

1 Commercieel: informatiebeheer terminals voor parkeerterrein, herberg, luchtvaart, metro, station en kade

Diapresentatie:



Parameter

Model	POS-C15 / C12
Kleur	Zilvergrijs, wit of zwart
CPU☐	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
CPU☐	2,0 GHz A83T ARM 8-core Cortex-A7-processor

Memory□	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (standaard) (Windows)	
Memory□	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)	
OS□	Windows7 (Beta)	
OS□	Android 5.1	
Harde stuurprogramma	SSD 32 GB (standaard) (Windows)	
Lcd-schermformaat	15 inch TFT LCD-scherm	
Helderheid	350cd / m2	
Resolutie	1024 * 768 (max)	
Touch screen	Capacitief aanraakscherm	
Printer Parameter	Printdichtheid	203dpi
	Opdracht afdrukken	ESC / POS
	Diameter van de papierrol	60mm
	Papierbreedte	58 mm of 80 mm
	Afdruksnelheid	60 mm / sec of 150 mm / sec
	MCBF (levens)	50km
Andere optionele functie	MSR / VFD220 klantendisplay / vice-scherm	
Kijkhoek	Horizon: 150; Verticaal: 140	
I / O-poort (J1900)	1 * aan / uit-knop 12V DC-aansluiting * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15-pins D-sub) * 1	
	LAN RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Audio-uitgang * 1	
I / O-poort (A83T)	RJ11 * 1 (optioneel)	
	TF-slot * 1	
	RJ45 * 1	
	HDMI voor ondeugdsscherm	
	DB9 RS232-poort * 1, USB * 2	
	Audio * 1	
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot 40 °C	
Bewaar temperatuur	-20 °C tot 60 °C	
Besturingssysteem	Windows XP hierboven, Embedded, WEPOS, Linux	
Oplader	110-240 V / 50-60 HZ wisselstroom, Input DC12 / 5A uitgezet	