

VFD-klanttonen

(M / N: VFD220B)

Kenmerken:

- I steunen 11 opdrachtmodi inclusief EPSON enz.
- I machtvoeding van 5V tot 24V om elke vorm van oneigenlijk vermogen te voorkomen.
- I 20-kolom x 2-regelige dot matrix in een brede kijkhoek.
- I Gemakkelijk connectiviteit met een breed scala aan POS-producten.
- I OPOS / JPOS bestuurder is standaard.

Specificatie

	Weergavemethode	Vacuüm Fluorescent Display (blauwgroen)
	Aantal tekens	40 (20 kolommen x 2 regels)
	Helderheid	500 ~ 1000 cd / m ²
	Teken lettertype	Matrix van 5 x 7 punten
	Karaktertype	95 alfanumeriek, 32 internationaal Characters
	Tekengrootte	9,02 (H) x 5,25 (W) mm
	Puntgrootte (X x Y)	0.86 x 1.05 mm
Algemeen	Karakters downloaden	9 tekens
	Paneelafmeting	200 (B) x 77,5 (D) x 31 (H) mm
	Pole Dimension	Per dragende lengte: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
	Basisafmetingen	169,5 (B) x 98,5 (D) x 39 (H) mm
	Kijk hoek	Max. 90 °
	Horizontale rotatie	Max. 355 °
	Gewicht	Ong. 980 gram
Opdrachten modus		LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL
Taalondersteuning		FRANKRIJK, DUITSLAND, U.K., DENMARKI, ZWEDEN, ITALIË, SPANJE, JAPAN, NOORWEGEN, DENMARKII, SLAVISCHE, RUSLAND, Portugees, Canadees Frans, Nordic, Turks, Grieks, westen Europees Latijn
Interface		RS-232 (serieel) / USB
Verbinding	Baudrate	Directe verbinding 9600 of 19.200 bps
Betrouwbaarheid	MTBF	30.000 uur
macht	Consumptie	5 ~ 24 VDC
Veiligheid	EMC-normen Veiligheidsnormen	FCC, CE



VFD220B



www.ocominc.com

