

klenta

- * Obsługuje 11 trybów poleceń włączone EPSON itp.
- * Zasilanie od 5V do 24V aby zapobiec bezmyślnemu użyciu niewłaściwe wejście mocy.
- * 20-kolumnowa x 2-liniowa matryca punktowa w szeroki kąt widzenia.
- * Łatwa łączność z szerokim zakresem produktów POS.
- * Sterownik POS / J POS jest standardem.

Specyfikacja

General	Metoda wyświetlania	Wyświetlacz fluorescencyjny próżniowy (niebiesko-zielony)
	Liczba znaków	40 (20 kolumn x 2 linie)
	Jasność	500 ~ 1000 cd / m ²
	Czcionka znaków	Macierz 5 x 7 punktów
	Typ postaci	95 alfanumerycznych, 32 znaki międzynarodowe
	Rozmiar postaci	5,25 (W) x 9,02 (H) mm
	Rozmiar kropki (X x Y)	0,86 x 1,05 mm
	Pobierz postacie	9 znaków
	Wymiary panelu	220 (W) x 45 (D) x 125 (H) mm
	Wymiar biegunowy	Na długość podpory: 140 (L) x 34,5 (średnica) mm
	Podstawowy wymiar	205 (W) x 106 (D) x 33 (H) mm
	Kąt widzenia	Max. 90°
	Rotacja pozioma	Max. 355°
	Waga	Okolo. 980 gramów
Tryb poleceń	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, STEROWANIE LOGICZNE	
Obsługa języków	FRANCJA, NIEMCY, U.K, DENMARKI, SZWECJA, WŁOCHY, HISZPANIA, JAPONIA, NORWEGIA, DENMARKII, SŁOWIAŃSKI, ROSJA, portugalski, Kanadyjski francuski, nordycki, turecki, grecki, Zachodnia Europa Łacińska	
Berło	RS-232 (szeregowy) / USB	
Połączenie	Szybkość transmisji	Bezpośrednie połączenie 9600 lub 19200 bps
Niezawodność	MTBF	30 000 godzin
Moc	Konsumpcja	5 ~ 24 VDC
Bezpieczeństwo	Standardy EMC Standardy bezpieczeństwa	FCC, CE

