

# VLINE 80



Nowa profesjonalna drukarka VLine 80 opiera się na zaawansowanej technologii druku termicznego gwarantującej uzyskiwanie szybkich wydruków o wysokim kontraście.

Drukarka VLINE 80 wyposażona jest w 3" mechanizm typu „easy load”, automatyczny ucinacz papieru i czujnik „koniec papieru blisko”. Charakteryzuje się dużą szybkością wydruku (max. 200mm/sec). Posiada możliwość obsługi dwóch szuflad.

Drukarka jest kompatybilna, z drukarkami Epson TM-T88, a także z innymi drukarkami używającymi komend ESC/POS.

Drukarka VLine 80 przeznaczona jest do pracy w systemach komputerowych ECR, POS, banków, szpitali, aptek, gastronomii i wielu innych.

Drukarka	VLINE 80	
Mechanizm drukujący	Liniowy mechanizm termiczny	
Szerokość papieru (mm)	57.5 ± 0.5, 79.5 ± 0.5, 82.5 ± 0.5	
Szerokość wydruku (mm)	57.5, 72.192 (± 0.2)	
Średnica zewn. rolki	105mm	
Szybkość wydruku	max.200 mm/s (61.7LPS)	
Rozdzielczość	180dpi (7dots/mm)	203dpi (8dots/mm)
Konstrukcja znaku	Font A: 12x24, Font B: 9x17	
Ilość znaków w linii	Font A: 42 Font B: 56	Font A: 48 Font B: 64
Ucinacz	Automatyczny – częściowy Listwa ucinająca	
Kody kreskowe	1D: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN13), CODE39, ITF, CODABAR, CODE128 2D (opcja): PDF417, QR Code	
Interfejs	RS2322, USB Opcjonalnie: Centronix, Ethernet	
Bufor	64KB	
Napięcie zasilające	24 VDC ± 7%, ok. 2.0A	
Wymiary zewnętrzne (mm)	139 (szer.) x 147 (wys.) x 215 (gł.)	
Waga	1.65kg	
Warunki pracy	od +5 do +45C, 30-80% RH	
Warunki przechowywania	od -10 do +50C, 10-90% RH	
Żywotność	mechanizmu	28,300,000 linii
	ucinacza	1.5 mln. ucięć
Certyfikat	CE	
Gwarancja	12 miesięcy	