



Samochodowa drukarka termiczna VLTP-112V2 przeznaczona jest do zastosowań w samochodach osobowych, ciężarowych oraz innych pojazdach. Drukarka pracuje w szerokim zakresie temperatur i wilgotności.

Wymiary drukarki (1 DIN) pozwalają zamontować ją w miejscu przeznaczonym na odbiornik radiowy, jak również w miejscu o ograniczonej przestrzeni roboczej umożliwiając jednocześnie wysokiej jakości wydruki.

Drukarka może być używana do wydruku informacji w systemach transmisji danych, raportów, map, oraz faktur i potwierdzeń. Drukarka drukuje także grafikę i

kody kreskowe. VLTP-112V2 za pomocą interfejsu RS 232 lub Bluetooth może współpracować z przenośnymi urządzeniami komputerowymi.

VLTP-112V2 wykorzystuje bezpośredni druk termiczny umożliwiając zmianę wielkości czcionek, 20, 40 lub 80 znaków w linii, jak również wydruk graficzny. Drukarkę można łatwo skonfigurować dzięki wyświetlaczowi LCD oraz pamięci Flash. Wszystkie ustawienia są dostępne za pomocą przycisków na przednim panelu.

Drukarka jest prosta w użytkowaniu między innymi ze względu na zastosowanie mechanizmu o łatwym sposobie ładowania papieru. VLTP-112V2 wykorzystuje znane z wysokiej jakości mechanizmy firmy Seiko Instruments. Drukarka zasilana jest dowolnym napięciem stałym z zakresu od 12 do 35 VDC. Interfejs Bluetooth jest dostępny jako opcja.

Drukarka	VLTP-112V2
Mechanizm drukujący	Liniowy mechanizm termiczny - Seiko LTPV445-C832
Wyświetlacz LCD	Displaytech 32128A FCBW-RGB
Szerokość papieru/szerokość wydruku	112 / 104 mm
Średnica zewn. rolki / dł. papieru	42mm / 20m
Długość/szerokość etykiety (dł. x szer.)	55 x 108 mm / 148 x 108mm
Szybkość wydruku	max. 50 mm/s
Ilość punktów w linii	832
Konstrukcja znaku	32x32, 32x16, 32x8 punktów
Ilość znaków w linii	20, 40, 80
Ucinacz	Listwa ucinająca
Kody kreskowe	Interleaved 2/5, EAN-13, EAN-128
Interfejs	RS232C, opcja: Bluetooth
System operacyjny	Win 2000/XP/VISTA/7
Bufor	128kB
Napięcie zasilające	12 – 35 VDC, max. 4A
Wymiary zewnętrzne (mm)	180 (szer.) x 50 (wys.) x 165 (gł.)
Waga	ok. 1.7 kg
Warunki pracy	-20 +50C, 10-90% RH
Warunki przechowywania	-30 +70C, 10-90% RH
Żywotność	100 milionów pulsów lub więcej 50km lub więcej
Certyfikat	CE
Gwarancja	2 lata

Producent

**CompArt** Int.

04-305 Warszawa, ul. Hetmańska 35 tel. (22) 6108527, fax (22) 6730242, e-mail: info@compart.pl www: http://www.compart.pl