



CompArt International przedstawia nową drukarkę termiczną VLine-112. Innowacyjne, kompaktowe wykonanie, zasilanie bateryjne i różnorodność interfejsów sprawia, iż drukarka dedykowana jest do zastosowań mobilnych, w tym do użytku w samochodach osobowych i ciężarowych, a także do wszechstronnych zastosowań w sprzęcie medycznym, laboratoryjnym oraz telekomunikacyjnym.

Drukarka może być używana do wydruku informacji w systemach transmisji danych, raportów, map, oraz faktur i potwierdzeń. Drukarka drukuje tekst, grafikę i kody kreskowe. Pracuje w szerokim zakresie temperatur i wilgotności. Niewielkie wymiary drukarki pozwalają na użytkowanie w miejscu o ograniczonej przestrzeni roboczej umożliwiając jednocześnie wysokiej jakości wydruki.

Drukarka wyróżnia się przyjaznym interfejsem użytkownika realizowanym za pomocą graficznego wyświetlacza LCD z podświetleniem RGB oraz czterech przycisków, łatwym ładowaniem papieru i dużą szybkością druku. Drukarka wyposażona jest w zegar czasu rzeczywistego i interfejsy RS-232 oraz USB. Opcjonalnie może być wyposażona w radiowy interfejs Bluetooth.

Drukarka VLine drukuje na papierze termoczułym o szerokości 112mm. lub zamiennie na papierze etykietowym. Drukarka zasilana jest z zasilacza sieciowego, samochodowego lub baterii.

Charakterystyka

- Szybkość 50 mm/s
- Druk tekstu, grafiki, kodów kreskowych na papierze i etykietach
- Łatwe zakładanie papieru
- Maksymalnie duża rolka papieru - 40m
- Różnorodne zestawy znaków narodowych (Windows 1250, 1251, 1252)
- Przyjazny interfejs użytkownika zapewniony przez wyświetlacz 128x32 LCD z wielokolorowym podświetleniem LED i czterema przyciskami
- Zegar czasu rzeczywistego
- Zasilanie sieciowe i bateryjne
- Zasilacz samochodowy
- Torba naramienna
- Małe wymiary
- Dwuletnia gwarancja

Zastosowanie

- Transport i logistyka
- Służba zdrowia, medycyna, farmacja, laboratoria
- Systemy sprzedaży mobilnej (vanselling)
- Systemy Wspomagania Dowodzenia
- Transport Publiczny
- Mobilne systemy pomiarowe i ważące
- Pojazdy policyjne, wojskowe, strażackie
- Firmy kurierskie
- Stacjonarne systemy druku danych alfanumerycznych i graficznych

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

Specyfikacja techniczna VLine-112

Drukarka	VLine-112
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	56mm / 40m
Szybkość wydruku	50 mm/s
Ilość punktów w linii	832
Konstrukcja znaku	32x32, 32x16, 32x8 punktów
Ilość znaków w linii	20, 40, 80, 26, 52, 104
Ucinacz	Listwa ucinająca
Kody kreskowe	Interleaved 2/5, EAN-13, EAN-128
Interfejs	RS232C, USB, opcja: Bluetooth
System operacyjny	Win 2000/XP/VISTA/7
Bufor	128kB
Zegar	Zegar czasu rzeczywistego / Kalendarz
Napięcie zasilające	9 VDC, max. 5A
Bateria	Li-Ion 7.2V 2200mA
Wymiary zewnętrzne (mm)	160 (szer.) x 60 (wys.) x 165 (gł.)
Waga	600 g z baterią, 520 g bez baterii
Warunki pracy	-20 +50C, 10-90% RH
Warunki przechowywania	-30 +70C, 10-90% RH
Żywotność głowicy drukującej	100 milionów pulsów lub więcej 50km lub więcej
Certyfikat	CE
Gwarancja	2 lata

VLine-112 Wyposażenie opcjonalne

Akumulator :	VLine Battery Pack (Lithium ion 7.2V 2200mAh)
Zasilacz AC:	VLine AC Adapter (FRA045-S09-8) - Input: 100-240VAC, 1.2A, 50-60Hz - Output: 9VDC 5A
Kabel zasilający:	VLine EURO 2 Pin Power Cable VLine Car Adapter
Zasilacz samochodowy:	- Input: 11-26VDC - Output: 9VDC 3.88A
Kabel interfejsu RS-232:	VLine IFSC
Kabel USB:	VLine IFUC
Torba przenośna:	Vline Carry Bag

VLine Papier termoczuły i etykietowy

Papier termoczuły:	VLine Hi Paper 112 mm width, 40 m long
Etykiety:	VLine SmartTag labels ST-VLS (55 x 108 mm) VLine SmartTag labels ST-VLL (148 x 108 mm)

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