

Seria FVP10

Drukarki termiczne z frontowym wydrukiem



Firma Star Micronics wprowadziła unikalną drukarkę z wydrukiem z frontu i otwieranym frontem. Wielofunkcyjna drukarka termiczna z funkcją komunikatów głosowych cechuje się także wysoką wydajnością oraz funkcją oszczędzania papieru.

Łatwe ładowanie papieru "Drop-In & Print" z frontu, pozwala na ograniczenie czasu jego załadowania, wysoka jakość wydruku (203 dpi), szybki druk (ok. 250mm/s), automatyczny ucinacz oraz wysoka niezawodność (60 mln wierszy MCBF) predestynuje drukarki FVP10 do zastosowań w punktach sprzedaży, barach, restauracjach, kuchniach, a także w systemach drukujących dokumenty, bilety czy etykiety.

Drukarka FVP10 została wyposażona w mocną i trwałą obudowę bryzgoszczelną. Prostopadłościenna obudowa, frontowe otwieranie drukarki ("front-loading system") oraz płaska powierzchnia górna zapewnia oszczędność miejsca. Dzięki dodatkowemu mocowaniu

drukarkę można zamontować pod blatem czy ladą sklepową, co umożliwia bardziej efektywne wykorzystanie przestrzeni.

Wraz z drukarką FVP10 firma STAR oferuje zaawansowane oprogramowanie, które między innymi pozwala także na oszczędność papieru, automatycznie zmniejszając paragon ze standardowej szerokości 80mm nawet o 67% w poziomie oraz 50% w pionie, tak by paragon mógł być drukowany na papierze 58mm.

Drukarkę wyróżnia także nowa metoda komunikacji z użytkownikiem. Unikalne narzędzie komunikacji głosowej pozwala na zaprogramowanie do 255 poleceń głosowych. Nagrania audio mogą być odtwarzane przez wewnętrzny głośnik a przesyłane do drukarki za pomocą oprogramowania "Star Sound Tool" bezpośrednio z komputera. Oprogramowanie posiada bibliotekę poleceń głosowych, które mogą być łatwo zapisane w dowolnym języku.

Drukarka	FVP10
Metoda druku	Termiczny druk liniowy
Rozdzielczość	203 x 203 dpi, Podwójna gęstość: 406 x 203 dpi
Ilość znaków w linii	48 / 64
Szybkość druku	max. 250 mm/s
Szerokość druku	max. 72mm
Szerokość papieru	od 58mm do 80mm
Średnica rolki	max. 83 mm
Funkcje głosowe	Wewnętrzny głośnik + złącze audio do podłączenia dodatkowego głośnika
Pamięć komunikatów głosowych	do 5 minut (13Mbit) Flash Rom z oprogramowaniem do zarządzania dźwiękiem - do 255 poleceń głosowych
Pamięć plików graficznych (logo)	4 Mbit pamięci Flash ROM z oprogramowaniem do zarządzania grafiką - do 250 nazwanych grafik (logo) aktywowanych ciągiem znaków
Zarządzanie grafiką	import obrazów
Pamięć Flash	32 Mbit (zewnętrzna) CG, Logo & Sound, 4 Mbit (wewnętrzna) PGM
Interfejs	USB – Standard, Równoległy, RS-232, Ethernet lub PoweredUSB - Opcja.
Emulacja	Star, ECS/ POS
Drivery	Windows™ 7 (32/64 bit), Vista™ (32/64 bit), XP (SP2 i SP3), OPOS™ klasy dostawcy USB, IO Star, Linux™ (CUPS), MAC OS X™, Java™-POS,
Kody paskowe	wszystkie popularne, PDF417 i QR
Średni czas międzyawaryjny MCBF	60 milionów linii
Automatyczny ucinacz	Częściowy – standard, pełny – opcja po przestawieniu ucinacza, 2 miliony ucięć
Wymiary mm (szerokość x głębokość x wysokość)	144 x 227.7 x 114, 144 x 316.2 x 114 z pokrywą kryjącą kable
Waga	
Kolor obudowy	Beżowy (FVP10U-24) lub Grafitowy (FVP10U-24 GRY)
Temperatura pracy	5 °C - 45 °C
Temperatura składowania	-20 °C - 60 °C
Zasilacz	zewnętrzny PS60A-24B

Opracowane przez oficjalnego dystrybutora:

CompArt Int.

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