

Apix 300

Stampante a trasferimento termico

Cod. STTTAP005



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Stampante Desktop a trasferimento termico
- Supporta nastri sia da 300 che da 74mt senza modificare nessuna impostazione
- Compatibile con i dispositivi Android
- Tripla interfaccia USB + Serial + Ethernet
- Elevata velocità di stampa fino a 7 ips
- Compatibile con linguaggi BPL-Z™, BPL-E™
- Rilevamento automatico del tipo di carta: gap, black mark e etichette di piccole dimensioni
- Bluetooth con dongle USB

APPLICAZIONI

- Ticketing
- Trasporti e logistica
- Sanità
- Produzione

Apix 300

Stampante a trasferimento termico



CARATTERISTICHE DI STAMPA

Metodo di stampa

Trasferimento termico e termico diretto

Velocità di stampa

Fino a 178 mm/sec

Risoluzioni di stampa

203 dpi

Larghezza di stampa

Fino a 108 mm

Lunghezza di stampa

6-1000mm

Sensore

Trasmissivo, Riflessivo (reg.) Fine Ribbon, Testina aperta

CARATTERISTICHE SUPPORTI

Tipo di carta

Gap, Black Mark, Continua, Fan-Fold, Asola

Larghezza Carta

25 mm-116 mm

Diametro rotolo carta

Fino a 130 mm

Spessore Carta

0.06 ± 0.20 mm

CARATTERISTICHE RIBBON

Tipo

cera, cera/resina, resina, esterni

Larghezza

33-110mm

Lunghezza

da 74mt fino a 300mt

Diametro interno

25.4mm o 12.54mm

POTENZA

EnergyStar Certified, External Power Adaptor 100-240V AC, 50/60Hz

MEMORIA/INTERFACCE

Memoria

64MB SDRAM, 128MB FlashROM

Interfaccia

Standard: USB + RS232 + Ethernet + USB host

Opzionale: WLAN: 802.11 b/g/n con dongle USB

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Temperatura

Operativo: 5~40°C (41~104°F)
Stoccaggio: -20~60°C (-4~140°F)

Umidità

Operativo: 10 ~ 80% RH
Stoccaggio 10 ~ 90% RH

SOFTWARE

Emulazione

BPL-Z™, BPL-E™

Driver

Windows Driver (Euro Plus/Seagull), Linux CUPS Driver, Mac Driver, Virtual COM USB/Ethernet Driver, Utility Program, Bartender™

SDK

Android SDK, Windows SDK

CARATTERI/GRAFICI

Font:

- 10 SLCS Resident Bitmap Fonts
- One SLCS Resident Scalable Font
- 16 BLP-Z™ Resident Bitmap Fonts
- One BPL-Z™ Resident Bitmap Fonts
- 5 BPL-E™ Resident Bitmap Fonts
- 23 Code Page
- Unicode supporte UTF-8, UTF-16LE, UTF-16BE

GRAFICI

Supporta fonts definiti dall'utente, grafica, formats e loghi.

1D:

Codabar, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-13, EAN-8, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Plessey, Postnet, GS1 DataBar (RSS-14), Standard 2-of-5, UPC/EAN extensions, UPC-A, UPC-E, IMB

2D:

Aztec, Codablock, Code49, Data Matrix, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC39

ACCESSORI

Taglierina, spellicolatore, WLAN 802.11b/g/n dongle USB, portarotolo esterno

Le specifiche tecniche e il design possono cambiare senza preavviso.