

Apix 110

Stampante a trasferimento termico

Cod. STTTAP001



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Stampante Desktop
- Stampante per etichette
- Compatibile con i dispositivi Android
- Tripla interfaccia USB + Serial + Ethernet
- USB tipo dongle
- Elevata velocità di stampa fino a 7 ips
- Elaborazione dei dati rapida grazie ad una memoria potenziata
- Prodotto a risparmio energetico

APPLICAZIONI

- Settore alberghiero
- Trasporti e logistica
- Sanità
- Produzione

Apix 110

Stampante a trasferimento termico



CARATTERISTICHE DI STAMPA

Metodo di stampa

Stampa termico diretto e trasferimento termico

Velocità di stampa

Fino a 7 IPS (178 mm/s)

Risoluzione di stampa

202 dpi

Larghezza di stampa max

108 mm

Lunghezza di stampa

6 ~ 2000 mm

Sensore

Sensore mobile trasmissivo e riflessivo, sensore di fine ribbon e testina aperta

CARATTERISTICHE SUPPORTI

Tipo di carta

Etichetta con gap, Black Mark, asola, modulo continuo, Fan-Fold

Larghezza carta

20 ~ 110 mm

Diametro rotolo carta

Fino a 130mm

Spessore Carta

0.06 ~ 0.20 mm

CARATTERISTICHE RIBBON

Tipo di nastro

Cera, cera/resina, resina

Larghezza

Fino a 110 mm

Lunghezza

Fino a 110 m

Diametro

0,5" (12.5 mm)

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (WxLxD)

200 x 252 x 173 mm
(7.87 x 9.92 x 8.81 inch)

Peso

2.35 kg (5.18 lbs)

Potenza

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

MEMORIA/INTERFACCE

Memoria

64MB SDRAM,
128MB FlashROM

Interfaccia

Standard: USB V2.0 HS +
Serial + Ethernet + USB Host

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Temperatura

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

Umidità

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

SOFTWARE

Emulazione

SLCS, BPL-Z™, (ZPL II),
BPL-E™ (Eltron)

Driver

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

SDK

Android SDK

CARATTERI/GRAFICI

Set di caratteri

- 10 SLCS Resident Bitmap Fonts
- One SLCS Resident Scalable Font
- 16 BPL-Z™ Resident Bitmap Fonts
- One BPL-Z™ Resident Scalable Font
- 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.

Simbologie dei Barcode

1D: Codebar, 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

OPZIONI

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

Le specifiche tecniche e il design possono cambiare senza preavviso.