

## Print!

## Carattere DA VENDERE



**PRINT!** è tecnologia innovativa, semplice funzionalità, qualità eccezionale e design elegante

Una stampante al di sopra delle righe che si inserisce in tutte le applicazioni dove vi è la necessità di utilizzare una tecnologia termica dotata di taglierina automatica.

PRINT! trova collocazione ideale nella ristorazione, trasporti, ticketing ed in tutti quei settori dove è necessaria la stampa.

L'utilizzo dello standard ESC/POS come protocollo di comunicazione rende la stampante facilmente integrabile in soluzioni già esistenti.



## ⊃ri∩t!

HARDVVARE	
Stampante	Stampa Termica ad alta qualità grafica
Velocità di Stampa	300 mm/s
Qualità di stampa	576 dots/ linea - 8 dots/ mm
Larghezza rotolo	79,5 mm +/- 0.5 mm
Diametro rotolo	max 83 mm
Meccanismo di stampa	easy loading con taglierina automatica
Taglio scontrino	taglio parziale
Interfacce I/O	1 RS 232 porta seriale 1 USB Device 1 Ethernet 1 connettore RJ11 per coll.cassetto
Software Driver	Windows X86 / X64 / Linux /OPOS
Dimensioni e Peso	L138 x P175x H120 mm - 1320 g
Alimentazione di corrente	Input: AC 110V~220V, 50~60HZ Output: DC 24V/2.5A

DC 24V/1A

Temperatura: 0 ~ 45 ° C

Testina di stampa 150Km

fino a 48 caratteri per riga

continuo (riconoscimento tacca)

Supporta comandi ESC/POS

DEU ...), lingue asiatiche, cinese,

CODE93/ CODE128/QRCODE

ANK carattere

• Font A: 12 × 24dots • Font B: 9 × 17dots

giapponese, coreano.

Codici a barre UPC-A/ UPC-E/ JAN13(EAN13)/

Umidità: 10 ~ 80%

Collegamento

cassetto Temperatura di

lavoro

Affidabilità

SOFTWARE

Funzioni grafiche

personalizzabili

Carattere per

colonne

Dimensioni caratteri

supportati

comunicazione comando STAR

Funzioni

## taglierina automatica 1.5 milione di tagli Stampa di varie tipologie di font scalabili Utilizzo come stampante comande o stampante ricevute/fatture su modulo · Comando apertura cassetto 24V 12 × 24dots Fino a 48 caratteri per riga • Cinese Tradizionale: 24 × 24dots Lingue PAN lingue europee (ENG, SPA, FRE, JAN8(EAN8)/ CODE39/ ITF/ CODABAR/ Protocollo di Compatibile con EPSON ESC / POS e di





Wi F

2017-04 rev.00

esistenti.