

# Stampante desktop a trasferimento termico Apix 300 Ethernet



La stampante desktop a trasferimento termico Apix 300 Ethernet è il modello ideale per chi cerca una stampante desktop di etichette che abbia una grande autonomia e produttività: si può usare infatti un ribrion fino a 300 metri di lunghezza. Perfetta per chi ha poco spazio, garantisce comunque elevate prestazioni di stampa, con un ottimo rapporto qualità prezzo.

COD:

CODICE PLURISERVICE:



Dettaglio



Trasporti e  
Logistica



Produzione



Sanità



Moda

## DESCRIZIONE

FINO A 300 METRI DI NASTRO CON UNA GRANDISSIMA AUTONOMIA. La stampante desktop a trasferimento termico Apix 300 Ethernet è una stampante per etichette a trasferimento termico o termico diretto. È il modello ideale per chi richiede una grande autonomia di stampa e produttività grazie alla possibilità di usare un ribrion fino a 300 metri di lunghezza. Occupa pochissimo spazio, ma garantisce comunque elevate prestazioni di stampa, con un ottimo rapporto qualità prezzo. Il suo sportellino di caricamento del nastro è frontale e la sua velocità di stampa è molto alta, fino a 152 mm al secondo. È una stampante Ethernet e comunica anche in rete Wi-fi con i dispositivi mobili.

**Larghezza carta max 110 mm**

**Anima rotolo etichette 41 mm**

Scopri i formati di etichette già pronte a magazzino

## SPECIFICHE TECNICHE

### LARGHEZZA DI STAMPA

Fino a 104 mm - larghezza carta fino a 110 mm

### VELOCITÀ MASSIMA DI STAMPA

Fino a 152 mm al secondo

### METODI DI COMUNICAZIONE

USB

Ethernet

Seriale

USB Host

### MEMORIA

8 Mb SDRAM

2 Mb Flash ROM

### EMULAZIONE

BPL-Z™, BPL-E™

### RISOLUZIONE DI STAMPA

8 punti per mm/203 dpi

Taglierina (opzionale)

Peeler (opzionale)

Dongle WI-FI 802.11 b/g/n (opzionale)

Porta rotolo esterno (opzionale)