



SCHEDA TECNICA

GENERALI

Tecnologia di stampa:	Trasferimento termico, termico diretto
Tipologia testina di stampa:	Flat
Interfaccia:	Parallela, Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0
Memoria:	16 MB (Flash ROM), 16 MB (SD-RAM)
Allineamento:	Centrale
Caricamento carta:	Dall'alto
Sensore:	Riflettente, trasmissivo
Interfaccia utente:	Display LCD (16 caratteri x 1 linea), Indicatore di stato
Tasti operatore:	Feed, Restart, Pause
Dimensioni (L x P x H):	385 x 181 x 243 mm
Peso:	15,6 kg
Carico di lavoro* *:	15.000 etichette / giorno

STAMPA

Larghezza stampa:	8,5 pollici (216,8 mm)
Velocità di stampa:	Fino a 4 ips (101,6 mm/sec)
Risoluzione:	300 dpi
Font:	Bitmap, Outline, Price Fonts
Lunghezza stampa:	Max. 640 mm
Codici a barre:	EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrial 2 of 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, RSS14
Codici 2D:	Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code

NASTRO

Max diametro nastro:	72 mm
Lunghezza standard nastro:	300 m
Larghezza nastro:	120 - 220 mm
Larghezza anima nastro:	240 mm

MEDIA

Larghezza supporto:	100 - 242 mm
Spessore supporto:	0,08 - 0,18 mm
Max diametro esterno rotolo:	230 mm
Diametro anima:	Max. 76,2 mm
Tipo di supporto:	Carta ed etichette Vellum, carta patinata opaca, carta patinata lucida, materiale sintetico, materiale in PET, materiali in poliammide