



CARATTERISTICHE

- Stampante di base economica per volumi di stampa più ridotti
- Stampa termica diretta o a trasferimento termico
- Larghezza di stampa fino a 106,6 mm
- Collegamento seriale, parallelo e USB

OPZIONI

- Interfaccia Ethernet/LAN
- Taglierina a rotazione
- Dispensatore di etichetta
- Svolgitore esterno di etichette

Taglierina a rotazione



Dispensatore di etichette



Svolgitore di esterno di etichette



	Micra 104/8	Micra 106/12
Stampa		
Risoluzione di stampa	203 dpi	300 dpi
Velocità di stampa	50 – 100 mm/s	50 – 100 mm/s
Larghezza di stampa fino a	104 mm	106 mm
Larghezza di passaggio fino a	118 mm	118 mm
Testina di stampa	Flat Type	Flat Type
Etichette		
Etichette o modulo continuo	rotolo: carta, cartone, tessuto, plastica	
Spessore materiale massimo	220 g/m2 (maggiore su richiesta)	
Larghezza minima etichette	25 mm	
Altezza minima etichette	12 mm	
Altezza massima etichette		
Standard	850 mm	600 mm
Opzione Ethernet	800 mm	550 mm
Diametro rolo fino a	127 mm	
Diametro anima	25,4 mm / 38,1 mm / 76,2 mm	
Avvolgimento delle etichette	esterno o interno	
Sensore etichette	luce passante e riflessione dal basso	
Nastro di trasferimento		
Lato a colori	esterno	
Diametro anima	25,4 mm / 1"	
Diametro rolo fino a	Ø 68 mm	
Lunghezza fino a	300 m	
Larghezza fino a	110 mm	
Font		
Caratteri di stampa	6 font bitmap 6 font proporzionali altri caratteri su richiesta	
Codici a barre		
Codici a barre 1D	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN 7 Code, UPC-A, UPC-E	
Codici a barre 2D	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code	
Dimensioni		
larghezza x altezza x profondità	226 x 171 x 285 mm	
Peso		
Peso	3 kg	
Interfacce		
Seriale	RS-232C (57.600 baud massimo)	
Parallela	Centronics	
USB	1.1	
Ethernet (opzione)	10/100 Base T	
Dati operativi		
Tensione	110 – 230 V / 50 – 60 Hz	
Potenza assorbita massima	70 VA	
Temperatura d'esercizio	5 – 35 °C	
Umidità dell'aria massima	80 % (non condensante)	