

Epson TM-T88IV gestisce interfacce facilmente intercambiabili a vantaggio della massima versatilità di utilizzo. Comandi e driver standard, compatibili con i sistemi di gestione del punto vendita più diffusi, completano il quadro delle prestazioni di questa stampante termica versatile, affidabile e alla portata di tutti

Caratteristiche

CARATTERISTICHE

Metodo di stampa : Stampante termica

Font : 9 x 17 (Font A); 12 x 24 (Font B)

Colonne : 42/56

Dimensioni carattere : 0,99 (L) x 2,40 (A) mm (Font A); 1,41 (L) x 3,39 (A) mm (Font B)

Tavole caratteri : 95 alfanumerici, 37 internazionali; 128 x 11 grafici

Barcode: UPC-A, UPC-E, ITF, EAN13, EAN8, CODE39, CODE93, CODE128, CODABAR

Velocità di stampa : 200 mm/sec

BUFFER DATI

4 kbyte o 45 byte

INTERFACCE

RS-232; USB oppure parallela bidirezionale; Ethernet 10Base T

GESTIONE CARTA

Dimensione carta : Rotolino: 79,5 (L) x 83 (diametro) m

Spessore carta : Da 0,075 a 0,16 mm

ALIMENTAZIONE

24 VDC \pm 7% (alimentatore PS-180 di serie)

CONSUMO

Circa 43 W (medio)

FUNZIONE D.K.D.

2 driver

AFFIDABILITA'

MTBF : 360.000 ore

MCBF : 52.000.000 di linee

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni : 145 (L) x 195 (P) x 148 (A) mm

Peso : 1,9 kg circa

NORME DI SICUREZZA

Certificazioni : Marchio CE EN55022 class B, EN55024, IEC61000-4-2/3/4/5/6/8/11

Safety standard : EN60950

ALIMENTAZIONE

Alimentatore esterno PS-180

OPZIONI

Supporto opzionale a muro WH-10

Piedini di fissaggio in velcro DF-10