

Specifiche tecniche

PWS13120260622

La stampante termica TERP i con involucro in acciaio inox è provvista di sportello di protezione contro spruzzi e polvere. E' indicata per l'industria chimica ed alimentare e per operare in ambienti gravosi o ad alto grado di igiene.

Risoluzione interna:	203 dpi
Metodo di stampa:	Stampa termica
Opzioni programmabili:	baud rate, data length, parity bit, handshaking, autofeed, numero di colonne, grandezza carattere e densità di stampa
Direzione di stampa:	selezionabile (verticale o rovesciata)
Formati di stampa:	normale, doppia altezza e larghezza, negativo, sottolineato, espanso
Velocità di stampa:	fino a 50mm/sec
Dimensione rotolo:	diámetro 50mm
Larghezza carta:	58mm
Colonne:	24/40



Tutti i dati indicati possono essere soggetti a variazione senza preavviso.
Tutte le misure indicate sono espresse in millimetri (mm).