

SUN-PRTDA



Stampante da pannello per SN-T4

- Metodi di stampa: termica diretta
- Linguaggi di programmazione TSPL-EZD (Compatibile con EPL, ZPL, ZPL II, DPL)
- Un'unica spia LED di stato
- Un unico pulsante di alimentazione/pausa
- Connettività USB
- Telaio a doppio strato
- Certificazione ENERGY STAR

Scheda tecnica

Metodo di stampa	Termica
Numero di dot	8 dots/mm
Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	max 152,4 mm/sec
Barcode supportati	1D e 2D (QRCODE)
Larghezza carta	19-114 mm
Lunghezza carta	10 mm – 2794 mm
Sensori	Sensore black mark mobile, intervallo limitato dal centro al lato sinistro, vuoto
Interfacce	USB (cavo a corredo)
Memoria flash	8MB Flash
Memoria RAM	16MB SDRAM
Alimentazione	24V (alimentatore 220V/24V a corredo)
Temperatura di funzionamento	5° / 40°
Certificazioni	CE
Dimensioni	172(L) x 165(H) x 195(W) mm
Peso	1,5 Kg

Versioni disponibili:

SUN-PRTDA210	Interfaccia USB, taglio a strappo manuale
SUN-PRTDA220	Interfaccia USB+ETHERNET, opzione taglierina automatica
SUN-PRTCUT	Taglierina automatica per SUN-PRTTDA220