

partner data s.r.l.

Servizi e Prodotti Informatici

(P.I. 07506330153)

Via P. Marocco , 11 - 20127 Milano - Italia

Phone: (+39)(+2) 261.473.80 (r.a.)

Fax : (+39)(+2) 268.215.89

Email: info@partnerdata.it

WEB: <http://www.partnerdata.it>

Caratteristiche tecniche stampante P310 C

Caratteristiche tecniche generali

- Alta velocità di stampa, oltre 144 tessere all'ora, senza margini a colori (YMCKO)
- 2 MB di memoria grafica di serie
- Minimo ingombro
- Tool WindCard Classic™ di facile utilizzo, di serie
- Driver per Windows ®95 e NT 4.0
- Garanzia di un anno sulla stampante
- Garanzia di un anno (senza limiti di passaggi) sulla testina di stampa
- Potente linguaggio EPCL

Stampa a colori

- Stampa a colori in sublimazione o monocromatica a trasferimento termico
- 25 secondi per tessera, senza margini, a colori (YMCKO)
- Risoluzione di stampa di 300 dpi (11,8 punti/mm)
- Stampa senza margini, di serie

Codici a barre

- Codice 39
- Codice 128 B e C con e senza cifra di controllo
- 2 di 5 e 2 di 5 per uso industriale
- UPC-A
- EAN 8 e EAN 13
- Codice a barre PDF-417 2D e altri codici disponibili attraverso il driver di Windows e il tool WindCard Classic

Font

- Residenti: Arial Normal 100, Arial Bold 100
- Font True Type disponibili attraverso il driver di Windows e il tool WindCard Classic

Caratteristiche tecniche delle tessere

- Tipi: PVC, PVC Composito
- Dimensioni: a norme ISO CR-80 - ISO 7810, 54 mm X 86 mm
- Banda magnetica a norma ISO 7811
- Smart Card a norma ISO 7816-2
- Spessore tessere: da 0,25 mm a 1,524 mm
- Capacità del carico: fino a 210 tessere (0,25 mm), fino a 75 tessere (0,762 mm)
- Capacità dello scarico: fino a 210 tessere (0,25 mm), fino a 75 tessere (0,762 mm)



Caratteristiche tecniche dei nastri

- Monocromatico: 1000 & 1500 tessere/nastro
- Colori monocromatici: nero, rosso, blu, verde, giallo, argento, oro, bianco, scratch-off
- Pannelli nero K + Overlay: 800 tessere/nastro
- Pannelli nero sublimazione + Overlay: 800 tessere/nastro
- YMCKO: 200 o 350 tessere/nastro

Tipologie di nastro protettivo

- Trasferimento termico
- Opzioni trasparenti e olografiche disponibili:
 - Trasparente
 - Olografico Genuine/Secure
 - Olografico Pcard
 - Olografico personalizzato

Interfaccia di comunicazione

- Parallela di serie (cavo parallelo fornito)
- Seriale RS232C opzionale

Caratteristiche fisiche

- Larghezza: 315 mm
- Profondità: 198 mm
- Altezza: 220 mm
- Peso: 6,1 kg

Caratteristiche elettriche

- 110 ~ 230 Volt CA, 60 ~ 50 Hz
- Certificazione FCC classe A, CE, UL e CUL

Caratteristiche ambientali

- Temperatura di esercizio: da 15°C a 30°C
- Umidità di esercizio: dal 20% al 65% senza condensa
- Temperatura di immagazzinamento: da -5°C a 70°C
- Umidità di immagazzinamento: dal 20% al 70% senza condensa
- Ventilazione: aria ambiente

Accessori

- Porta seriale RS232C (EPCL consigliato per produttività ottimale)
- Contact Station per Smart Card (solo tessere 0,762 mm)
- Encoder magnetico (solo tessere da 0,762 mm)
- Prodotti per la pulizia
- Manuale di manutenzione

Visitate il nostro sito Internet www.partnerdata.it