

CL-S 700

Stampante di etichette a trasferimento termico



Industriale

Stampante solida e adatta a tirature di lavoro elevate

Robusta

Involucro completamente in metallo, adatta per ambienti difficili

Salva spazio

Grazie all'apertura verticale sfrutta al meglio gli spazi

Design salva spazio

La CL-S700 è l'ideale per spazi. Il telaio Hi-Open™ si solleva verticalmente: questo significa che l'ingombro della stampante non cambia quando il coperchio è aperto, e questo ne fa la soluzione ideale per spazi ristretti.

Riavvolgitore con caricamento anteriore

Il modello CL-S700, ingegnoso ed esclusivo, è dotato di un riavvolgitore interno estremamente semplice da utilizzare.

Lo sportello anteriore si apre a ribalta e consente di caricare la pellicola o le etichette.

Applicazioni

- Logistica
- Corrieri
- Scaffali
- Vendita al dettaglio
- Magazzino
- Tessuti
- Cartoncini

Configurabile con: spellicolatore, taglierina, ethernet, supporti e riavvolgitore esterno.



Stampante industriale di etichette adesive



Apertura verticale salva spazio

CL-S 700

Caratteristiche tecniche

Versione modello

CL-S700 / CLS700R / CL-S703 / CL-S703R

Risoluzione

203 dpi (8 punti/mm) o 300 dpi (12 punti/mm)

Velocità di stampa (max)

10 pollici al secondo (254 mm al secondo) o 8 pollici al secondo (200 mm al secondo) in base alla versione 200 o 300 dpi

Larghezza di stampa (max)

4,10 pollici, 104,1 mm

Larghezza supporto (min-max)

1,00 - 4,65 pollici (25,4 - 118,1 mm)

Lunghezza supporto (min - max)

0,25 - 32,0 pollici (6,35 - 812,8 mm)

Dimensioni rotolo (max)

Diametro esterno 8 pollici (200 mm)

Dimensioni anima (min)

Dimensione minima dell'anima 1 pollice (25 mm). Slot supporto esterno

Sensore supporto

Sensore posteriore completamente regolabile e sensore anteriore alta risoluzione

Spessore supporto (min-max)

0,25 - 0,01 pollici (0,0635 - 0,254 mm)

Dimensioni nastro

Diametro esterno max 3,40 pollici (86,5 cm). lunghezza 1476 piedi (450 metri). Utilizzare anime da 1 pollice (25 mm)

Avvolgimento e tipo di nastro

Inchiostro all'interno o all'esterno (rilevamento automatico). Cera, cera-resina o resina

Sistema nastro

Posizionamento e controllo attivo del nastro ARCP™

Emulazioni (linguaggi)

Cross-Emulation™ - alternanza automatica tra Zebra® ZPL-II®, Datamax® I-Class® e DMX400®

Interfacce standard

Parallela (IEEE-1284), seriale (RS-232C), USB (versione 1.1)

Interfacce opzionali

Ethernet (10/100 BaseT), LAN wireless (802.11b, g*, n*)

Tipo di telaio, tipo di meccanismo

Telaio in metallo Hi-Open™ con chiusura di sicurezza ammortizzata. Meccanismo Hi-Lift™ con apertura di 90°

Pannello di controllo

LCD grafico retroilluminato da 4 righe e 4 pulsanti

RAM

16,0 MB totali, 1,0 MB disponibili

Flash (memoria non volatile)

4,0 MB totali, 1,0 MB disponibili

Driver Windows, software di progettazione

Compatibile con Windows® XP®, 2003, 2008, Vista®

Riavvolgitore interno con spellicolatore

Solo con i modelli CL-S 700R e CL-S 703R

Formato

255 x 490 x 265 255 x 490 x 385 255 x 490 x 265 255 x 490 x 385

Peso (circa)

13,3Kg o 17,6Kg (versione con riavvolgitore)

Garanzia

Garanzia del produttore per 2 anni, o 100 km, sulla stampante. Testina di stampa: 50 km o 6 mesi in modalità TT (la sua durata dipende da più fattori, come: temperatura, velocità, taratura della testa e manutenzione)

