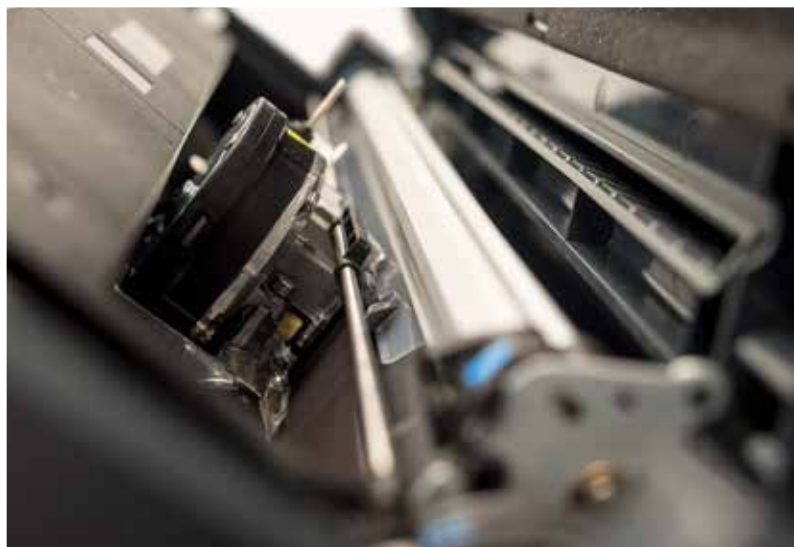


# PRINTRONIX®

## S809

STAMPANTE A 24 AGHI

**VELOCE / SILENZIOSA / ROBUSTA**





# PRINTRONIX® S809

**Stampante a 24 aghi affidabile, ottimo rapporto prezzo/prestazioni, robusta e silenziosa.**

## VELOCE E ROBUSTA

La stampante a 24 aghi Printronix S809 combina velocità di stampa di 900 caratteri al secondo (a 10 CPI) con la migliore durata di vita della testina di stampa nella sua categoria, una capacità di gestione di carichi di lavoro elevati, il tutto mantenendo allo stesso tempo al minimo i costi di gestione. L'alimentazione anteriore della carta è affidata a robusti trattori a 6 pin, per moduli fino a 8 copie, mentre la durata del nastro offre un rendimento superiore del 25% rispetto alla maggior parte dei modelli concorrenti.







## SILENZIOSA

Con 54 dBA, la stampante S809 offre il livello sonoro più basso nella sua categoria, essendo il 50% più silenziosa rispetto ai principali modelli concorrenti. La S809 offre inoltre un funzionamento intuitivo impareggiabile, con un'interfaccia operatore multilingua altamente funzionale e una gestione dei moduli interamente automatica e personalizzabile (regolazione automatica di caricamento, estrazione e ripristino, parcheggio e rilevamento automatico spessore moduli), riducendo al minimo l'intervento dell'utente. Le connessioni standard Ethernet, USB, seriale e parallela consentono l'utilizzo della stampante in svariati ambienti. Per facilitare la gestione delle stampanti, la S809 include una funzionalità remota per la gestione degli aggiornamenti di stato in tempo reale, la configurazione di più stampanti e l'accesso a un pannello operatore virtuale altamente funzionale.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- » 900 CPS a 10 CPI
- » Livello acustico più basso della sua categoria: 54 dBA
- » Durata della testina di stampa: 800 milioni di caratteri
- » Durata del nastro: 25 milioni di caratteri
- » L'avanzamento automatico e configurabile del modulo per strappo facilitato riduce al minimo l'intervento dell'utente
- » Gestione della stampante in remoto
- » Pannello operatore multilingua
- » Secondo trattore di alimentazione anteriore opzionale
- » Interfacce standard: parallela, seriale, USB ed Ethernet
- » Formato: 136 colonne
- » Robusti trattori a 6 pin per un avanzamento dei moduli altamente affidabile fino a 8 copie
- » Piedistallo aperto (opzionale)



# S809 Specifiche Tecniche

## TECNOLOGIA DI STAMPA

Stampante a matrice di punti seriale a 24 aghi - 136 colonne a 10 cpi

## CAPACITÀ DI STAMPA (ISO/IEC 10561 A 10 CPI)

Lettera DIN: fino a 660 PPH

Foglio di calcolo: fino a 450 PPH

(PPH: pagine per ora)

## PRODUTTIVITÀ (MODALITÀ DRAFT A 10 CPI)

40 CPL 450 LPM

80 CPL 330 LPM

136 CPL 250 LPM

(CPL: caratteri per linea / LPM: linee al minuto)

## VELOCITÀ DI STAMPA A 10, 12, 15 CPI

HSD: 900 CPS

Draft: 800 / 960 / 1200 CPS

Best Draft: 400 / 480 / 600 CPS

NLQ: 267 / 320 / 400 CPS

LQ: 133 / 166 / 200 CPS

(CPS: caratteri al secondo)

## LUNGHEZZA LINEE (NUMERO DI CARATTERI)

A 10 CPI: 136; a 17,1 CPI: 233

A 12 CPI: 163; a 20 CPI: 272

A 15 CPI: 204; a 24 CPI: 326

(CPI: caratteri per pollice)

## PERCORSO CARTA

Trattore anteriore a 6 pin con sensore inceppamento. Secondo trattore anteriore a 6 pin con sensore inceppamento (opzionale).

## SPECIFICHE SUPPORTO DI STAMPA

Tipo di carta: modulo continuo, caricamento anteriore

Larghezza: da 76 a 432 mm (da 3" a 17")

Lunghezza: da 78 a 610 mm (da 3" a 24")

Spessore massimo: 0,635mm (0,025")

Copie: 1+7

Grammatura modulo continuo primo foglio: da 55 a 150 g/m<sup>2</sup>

Fogli successivi: da 45 a 75 g/m<sup>2</sup>

## SPAZIATURA CARATTERE (CARATTERI PER POLLICE)

10, 12, 15, 17,1, 20, 24 CPI e proporzionale

## SPAZIATURA LINEE (LINEE PER POLLICE)

6, 8, 12 linee per pollice

3, 4, 6, 8, 12 linee per 30 mm

## RISOLUZIONE GRAFICA (DPI)

Orizzontale: 60, 80, 90, 120, 240, 360

Verticale: 60, 72, 180, 360

(DPI: punti per pollice)

## FONT RESIDENTI

Draft, Courier, Gothic, OCR-A, OCR-B, Prestige, Script, Presentor

## CODICI A BARRE

Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC/EAN ADD-ON 2 and 5, Code 2 of 5, Code39, Code128, Code11, Code93, CodeGP, CodeBCD, C25-3BAR, Postnet, MSI, Codice a barre per posta intelligente (IBM)

## BUFFER DI ACQUISIZIONE

128 Kb

## INTERFACCIA

USB 2.0 standard / Parallela / Seriale RS232 / Ethernet 10/100

## DURATA DEL NASTRO

Nastro di lunga durata: 25 milioni di caratteri

## DURATA DELLA TESTINA DI STAMPA

800 milioni di caratteri

## VOLUME DI STAMPA

Pagine al mese: 57.000

## DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (LxWxH): 450 x 700 x 320 mm / 17.7 x 27.5 x 12.6"

Peso: 21 Kg

## ALIMENTAZIONE

100 - 240 V, Auto Range, (60 Hz - 50 Hz)

## MTBF

20.000 ore

## SOFTWARE

Software di gestione stampante remota

## CONSUMO ENERGETICO

120 W (stampa), 30 W (standby)

## AMBIENTE OPERATIVO

Temperatura di utilizzo: da 10 °C a 40,6 °C

Umidità: dal 10% al 90% di umidità relativa

Temperatura di stoccaggio: da -35 °C a 65 °C

Umidità: dal 5% al 95% di umidità relativa

Livello acustico: <54 dBA

## DRIVER DI STAMPA

Win10 (32/64), Win8 (32/64), Win7 (32/64), WinServer2008 (32/64),

Win2003 (32/64), WinNT, 2000-WinXP, 98\_ME, Vista

## EMULAZIONI

Epson® ESC/P LQ Series / IBM® Proprinter XL24 / IBM Personal Printer 2391 / ANSI 3.64, comandi nativi S809

## FUNZIONI SPECIALI

Cambiamento automatico del percorso della carta tramite pannello operatore o comandi software. Regolazione automatica spessore dei moduli. Posizionamento automatico per strappo facilitato al termine della stampa. Parcheggio automatico della carta.

**PRINTRONIX**  
WHEN RELIABILITY COUNTS

[www.printronix.com](http://www.printronix.com)

PTX\_70016C