

LQ-590IIN

SCHEDA TECNICA



Stampante di rete a 24 aghi e 80 colonne, veloce e altamente affidabile con bassissimi costi di gestione.

La stampante ad aghi LQ-590IIN è ad alta capacità e progettata per garantire una stampa rapida e affidabile. Acquista il nostro modello più recente di stampante ad aghi, ora dotato della certificazione Energy Star che offre funzionalità di rete integrata con un TCO incredibilmente ridotto.

Stampa ad alta velocità

Con una velocità di stampa in modalità USD (Ultra Speed Draft) di 550 cps (10 cpi), LQ-590IIN fa davvero la differenza nella stampa in grandi volumi di documenti, quali inventari di magazzino e fatture o documenti di trasporto.

Maggiore affidabilità

La tecnologia ad aghi di Epson è già collaudata e molto affidabile. Grazie ad essa, la nuova stampante consente di migliorare del 25% il tempo medio di funzionamento senza errori, pari a 25.000 ore, ed è ideale per essere installata in ambienti difficili o in luoghi in cui la manutenzione regolare risulta piuttosto complessa.

Materiali di consumo identici

Questa stampante utilizza gli stessi nastri dei modelli esistenti, pertanto puoi eseguire l'aggiornamento dell'hardware e continuare a usare le forniture di nastro di cui disponi.

Connettività di rete

La stampante FX-2190IIN può essere collegata in rete e supporta sia le connessioni seriali sia il collegamento via Ethernet.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Stampa ad alta velocità**
Velocità in modalità USD di 550 cps (10 cpi)
- **Maggiore affidabilità**
Intervallo medio di funzionamento senza errori pari a 25.000 ore
- **Maggior numero di copie**
Originale più sei copie
- **Connettività di rete**
Supporta sia connessioni seriali sia via Ethernet
- **Materiali di consumo identici**
Utilizza gli stessi nastri dei modelli esistenti

SPECIFICHE DI PRODOTTO

LQ-590IIN

TECNOLOGIA

Metodo di stampa	A impatto a matrice di punti
Numero di pin	24 pin
Numero di colonne	80 colonne
Aghi	24 aghi

STAMPA

Velocità di stampa	Ultra Speed-Draft: 10 cpi: 550 caratteri/s, HighSpeed-Draft: 10 cpi: 487 caratteri/s, Draft: 10 cpi: 366 caratteri/s, LQ: 10 cpi: 121 caratteri/s
Codici a barre	Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Copie	6 + 1 originale
Tabelle di caratteri	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO-8859-15, Roman 8, Italic

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB ad alta velocità, compatibile con le specifiche USB 2.0, Parallela, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
------------	--

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Alimentazione documenti	Foglio singolo anteriore e posteriore, Modulo continuo anteriore e posteriore, Uscita carta posteriore
Formati carta	Fogli (a uno o più strati), Modulo continuo (a uno o più strati), Etichette (a uno o più strati), Carta in rotoli, Buste, Cartone
Spessore carta Modulo continuo	0,065 mm - 0,49 mm
Spessore supporto etichetta	0,16 mm - 0,19 mm
Spessore carta multicopia	0,12 mm - 0,46 mm
Spessore carta foglio singolo	0,065 mm - 0,14 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni	437 x 375 x 177 mm (LxPxA)
Peso	7,2 kg
Temperatura	Funzionamento 5° C - 35° C
Umidità	Funzionamento 10% - 80%
Sistemi operativi supportati	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP
MTBF (tempo medio intercorrente fra guasti)	25.000 Ore
Durata della testina di stampa	400 Milioni di impulsi/ago
Livello di rumore	In funzionamento: 55 dB (A)

ALTRE CARATTERISTICHE

Buffer dati in input	128 KB
----------------------	--------

VARIE

Garanzia	12 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) Possibilità di contratti opzionali
----------	---

MATERIALI DI CONSUMO

- Nastro Nero C13S015337
-

LQ-590IIN

OPZIONI

- Pull Tractor Unit
C12C933761
 - Inseritore automatico fogli
C12C806382
 - Inseritore automatico fogli
C12C806372
 - Supporto per carta in rotoli da 8.5"(21.
C12C811141
-

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CF39402A0
Codice a barre	8715946651361
Paese di origine	Indonesia
Dimensioni pallet Euro	2 Pezzi
