

LX-350

SCHEDA TECNICA



Stampante economica a 9 aghi e 80 colonne, progettata da Epson, leader mondiale nella realizzazione di stampanti ad aghi*.

L'affidabilissima Epson LX-350 presenta un intervallo medio di funzionamento di 10.000 ore di operatività ed è perfetta per le applicazioni di front e back office che necessitino di moduli continui e multi-copie.

Caratterizzata da una gestione molto economica, Epson LX-350 contribuisce al risparmio di denaro grazie al suo nastro di lunga durata da 2,5 milioni di caratteri e al suo consumo ridotto. Con un consumo di appena 1,3 W in modalità Sleep e 23 W a stampante accesa, Epson LX-350 è certificata ENERGY STAR per la sua straordinaria efficienza energetica.

Di facile integrazione, Epson LX-350 dispone di interfaccia parallela, seriale e USB standard; inoltre, grazie al design compatto e al sistema di gestione dei cavi, è perfetta per essere collocata su scrivania.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Affidabilità elevata**
MTBF di 10.000 ore di funzionamento
- **Consumi ridotti**
1,1 W in standby, 27 W a stampante accesa
- **Conveniente**
Durata del nastro di 4 milioni di caratteri
- **Integrazione semplice**
Interfacce parallela, seriale e USB
- **Design compatto**
Perfetta per le scrivanie

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Metodo di stampa	A impatto a matrice di punti
Numero di pin	9 pin
Numero di colonne	80 colonne
Aghi	9 aghi

STAMPA

Velocità di stampa	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 347 caratteri/s, 12 cpi: 357 caratteri/s, 15 cpi: 390 caratteri/s, Draft: 10 cpi: 260 caratteri/s, 12 cpi: 312 caratteri/s, NLQ: 10 cpi: 65 caratteri/s, 12 cpi: 78 caratteri/s
Copie	4 + 1 originale
Risoluzione di stampa	240 x 144 dpi

CONNETTIVITÀ

Interfacce	Parallela bidirezionale, USB 2.0 tipo B, RS-232
------------	---

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Alimentazione documenti	Foglio singolo posteriore, Modulo continuo 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

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	27 Watt, 1,1 Watt (in standby)
Dimensioni	348 x 275 x 154 mm (LxPxA)
Peso	4,1 kg
Temperatura	Funzionamento 5° C - 35° C, Archiviazione 5° C - 35° C
Umidità	Funzionamento 10% - 80%, Archiviazione 10% - 80%
Sistemi operativi supportati	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Software incluso	Epson Status Monitor
MTBF (tempo medio intercorrente fra guasti)	10.000 Ore
Durata della testina di stampa	400 Milioni di impulsi/ago
Pressione sonora	In funzionamento: 53 dB (A)
Memoria	128 kB a corredo
Rendimento nastro	4000000 caratteri Nero Draft

ALTRE CARATTERISTICHE

Emulazioni	ESC/P, IBM PPDS
------------	-----------------

VARIE

Garanzia	24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) Possibilità di contratti opzionali
----------	---

MATERIALI DI CONSUMO

● SIDM Black Ribbon Cartridge	C13S015637
● SIDM Black Ribbon Cartridge	C13S015647

OPZIONI

- Supporto per carta in rotoli da 8.5" (21. C12C811141)

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CC24031
Codice a barre	8715946502939
Paese di origine	Indonesia
Dimensioni pallet Euro	5 Pezzi



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;
Hot Line prodotti Business: 06-60521503
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

LX-350

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Guida all'installazione
- Manuale di istruzioni (CD)
- Driver e altri programmi (CD)
- Software (CD)
- Documento di garanzia
- Cavo di alimentazione
- Nastro

1. Volume vendite globali, IDC

EPSON[®]