

Epson LQ-780

Marchio : Epson

Codice prodotto: C11CJ81401

Nome del prodotto : LQ-780



- Alta velocità: Straordinaria velocità di stampa di 487 cps (10 cpi) con 1+6 copie
- Qualità: La capacità di 106 colonne e con 24 aghi la qualità di stampa è superiore
- Affidabilità: Lunga durata della testina di stampa e MTBF di 20.000 ore
- Design moderno: Il design bianco e nero si adatta comodamente a qualsiasi ambiente di lavoro

360 x 180 DPI, USB, 480 x 301 x 211 mm, 6,7 kg
 Epson LQ-780. Massima velocità di stampa: 487 cps, Risoluzione massima: 360 x 180 DPI, Massima velocità di stampa (draft): 487 cps. Tipi di supporti per vassoio della carta: Buste, Range di spessore del modulo continuo: 0,12 - 0,49 mm, Gamma di spessori di carta multicopia: 0,12 - 0,49 mm. Colore del prodotto: Nero, Bianco, Dimensioni buffer: 64 KB, Livello di pressione acustica (stampa): 59 dB. Interfaccia standard: Parallelo, USB 2.0. Testina di stampa: 24-pin, Durata testina di stampa: 400 milioni di caratteri, Tempo medio tra guasti (MTBF): 35000 h



Velocità di stampa		Durata	
Risoluzione massima *	360 x 180 DPI	Testina di stampa *	24-pin
Massima ampiezza di stampa (colonne) *	106	Durata testina di stampa	400 milioni di caratteri
A colori *	✗	Tempo medio tra guasti (MTBF)	35000 h
Massima velocità di stampa *	487 cps	Gestione energetica	
Massima velocità di stampa (draft)	487 cps	Consumi	46 W
Massima velocità di stampa (LQ)	366 cps	Consumi (modalità stand-by)	8,3 W
Massimo numero di copie	6 copie	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
	CODABAR (NW-7), Code 128	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Codici a barre incorporati	(A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E	Condizioni ambientali	
Numero di caratteri del codice a barre	8	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Numero di caratteri bitmap	11	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Font bitmap	Courier, Draft, Prestige, Roman	Requisiti di sistema	
Numero di caratteri scalabili	4	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Font modulari	Roman, Roman T, Sans Serif, Sans Serif H	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2022
Tabella dei caratteri	PC437, PC850, PC858, ISO 8859-15, Roman 8, Italic	Dimensioni e peso	
Numero di personaggi	15	Larghezza	480 mm
Carta		Profondità	301 mm
Tipi di supporti per vassoio della carta	Buste	Altezza	211 mm
Range di spessore del modulo continuo	0,12 - 0,49 mm	Peso	6,7 kg
Gamma di spessori di carta multicopia	0,12 - 0,49 mm	Dati su imballaggio	
Gamma di spessore del singolo foglio	0,065 - 0,15 mm	Quantità per pacco	1 pz
Caratteristiche		Larghezza imballo	325 mm
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Profondità imballo	590 mm
Dimensioni buffer *	64 KB	Altezza imballo	350 mm
Livello di pressione acustica (stampa) *	59 dB	Peso dell'imballo	8,28 kg
Paese di origine	Indonesia	Altre caratteristiche	
Connettività		Tecnologia di stampa	Matrice di punti
Interfaccia standard *	Parallelo, USB 2.0	Punto di messa a fuoco	24
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	24 pz
		Quantità per pallet (UK)	36 pz

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84433210



8715946696577



8715946696584

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.