

## Epson LQ-780N

**Marchio :** Epson

**Codice prodotto:** C11CJ81402

**Nome del prodotto :** LQ-780N



- 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, Parallel, Ethernet, 480 x 301 x 211 mm, 6.7 kg
- Epson LQ-780N. 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, Livello di pressione acustica (stampa): 59 dB, Paese di origine: Indonesia.
- Interfaccia standard: Ethernet, Parallel, USB. Testina di stampa: 24-pin, Durata testina di stampa: 400 milioni di caratteri, Tempo medio tra guasti (MTBF): 35000 h

<b>Velocità di stampa</b>		<b>Durata</b>	
Risoluzione massima *	360 x 180 DPI	Durata testina di stampa	400 milioni di caratteri
Massima ampiezza di stampa (colonne) *	106	Tempo medio tra guasti (MTBF)	35000 h
A colori *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Massima velocità di stampa *	487 cps	Consumi	46 W
Massima velocità di stampa (draft)	487 cps	Consumi (modalità stand-by)	8,3 W
Massima velocità di stampa (LQ)	366 cps	Tensione di ingresso AC	198-264 V
Massimo numero di copie	6 copie	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Codici a barre incorporati	CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E	<b>Condizioni ambientali</b>	
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	<b>Requisiti di sistema</b>	
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, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO 8859-15, Roman 8, Italic	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di personaggi	15	Larghezza	480 mm
<b>Carta</b>		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	<b>Dati su imballaggio</b>	
Gamma di spessore del singolo foglio	0,065 - 0,15 mm	Quantità per pacco	1 pz
<b>Caratteristiche</b>		Larghezza imballo	325 mm
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Profondità imballo	590 mm
Livello di pressione acustica (stampa) *	59 dB	Altezza imballo	350 mm
		Peso dell'imballo	8,31 kg
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tecnologia di stampa	Matrice di punti
		Punto di messa a fuoco	24

<b>Caratteristiche</b>		<b>Dati logistici</b>	
Paese di origine	Indonesia	Quantità per pallett	24 pz
<b>Connettività</b>		Peso del pallet	0 g
Interfaccia standard *	Ethernet, Parallelo, USB	Quantità per pallet (UK)	36 pz
<b>Durata</b>		Peso del pallet (UK)	0 g
Testina di stampa *	24-pin	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



8715946696591



8715946696706

### Catalog Object Cloud



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.