

Epson DLQ-3500II

Marchio : Epson

Codice prodotto: C11CH59401

Nome del prodotto : DLQ-3500II



DLQ-3500II

Epson DLQ-3500II:

In condizioni di stampa difficili, la solida stampante a 24 aghi DLQ-3500II offre prestazioni elevate e un consumo energetico ridotto. Grazie a un telaio robusto e a una tecnologia ad aghi affidabile, è in grado di produrre stampe di alta qualità anche in ambienti operativi polverosi.

Inoltre, quando il tempo è poco, DLQ-3500II stampa velocemente fino a 550 caratteri al secondo (stampa in modalità bozza ad alta velocità, 10 cpi) grazie a una matrice a 24 aghi con 136 colonne.

Grazie all'efficiente e affidabile tecnologia ad aghi e ai nastri a basso costo, questo modello rappresenta una soluzione di stampa estremamente conveniente e con un ottimo rapporto prezzo-prestazioni.

Il display LCD garantisce la massima comodità dell'utente.

L'unica stampante a 24 aghi sul mercato con otto stampe in una¹.

Velocità di stampa		Durata	
Massima ampiezza di stampa (colonne) *	136	Tempo medio tra guasti (MTBF)	10000 h
Massima velocità di stampa *	550 cps	Gestione energetica	
Massima velocità di stampa (draft)	550 cps	Consumi	78 W
Massima velocità di stampa (LQ)	195 cps	Consumi (modalità stand-by)	0,8 W
Tono carattere	10 cpi (indice dei prezzi al consumo)	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Massimo numero di copie	7 copie	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Codici a barre incorporati	Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Interleaved 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E	Condizioni ambientali	
Tabella dei caratteri	ISO 8859-15, Italic, PC437, PC850, PC858, PC864, Roman 8	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Carta		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tipi di supporti per vassoio della carta	Buste	Requisiti di sistema	
Range di spessore del modulo continuo	0,12 - 0,62 mm	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows XP
Gamma di spessori per etichette	0,16 - 0,19 mm	Software forniti	Epson Status Monitor
Gamma di spessori di carta multicopia	0,12 - 0,62 mm	Dimensioni e peso	
Gamma di spessore del singolo foglio	0,065 - 0,19 mm	Larghezza	661 mm
Caratteristiche		Profondità	433 mm
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Altezza	276 mm
Dimensioni buffer *	128 KB	Peso	18,9 kg
Livello di pressione acustica (stampa) *	59 dB	Dati su imballaggio	
Paese di origine	Indonesia	Quantità per pacco	1 pz
Connettività		Larghezza imballo	430 mm
Interfaccia standard *	Parallelo, USB	Profondità imballo	795 mm
Durata		Altezza imballo	520 mm
Testina di stampa *	24-pin	Peso dell'imballo	22,4 kg
Durata testina di stampa	200 milioni di caratteri	Altre caratteristiche	
Rendimento di stampa	9000000 caratteri	Tecnologia di stampa	Matrice di punti
		RAM installata	128 MB
		Punto di messa a fuoco	24
		Sistema operativo compatibile	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows XP
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	8 pz

Dati logistici

Quantità per pallet (UK)	8 pz
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



8715946668628

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.