

Epson PLQ-35

Marchio : Epson

Codice prodotto: C11CJ11401

Nome del prodotto : PLQ-35

PLQ-35

Epson PLQ-35:

Quando è necessaria una soluzione economica per sostituire le stampanti esistenti per libretti, PLQ-35 è la scelta ideale. Grazie a un miglioramento del 150% del tempo medio tra i guasti di 35.000 ore e all'affidabile tecnologia ad aghi, queste stampanti assicurano risultati di alta qualità con interventi minimi.

Inoltre, quando il tempo è di fondamentale importanza, PLQ-35 consente di stampare rapidamente fino a 540 caratteri al secondo (bozza ad alta velocità, 10 cpi), utilizzando 24 aghi e 94 colonne. È per di più possibile produrre fino a 6 copie contemporaneamente all'originale.

Le prestazioni della stampante vanno a braccetto con la sua convenienza. Il nastro è compatibile con tutta la gamma Epson Passbook e rappresenta una soluzione di stampa economica. Mantieni bassi i costi aziendali e rimani in linea con le attuali richieste di responsabilità sociale d'impresa e di riduzione dei rifiuti aziendali.



Velocità di stampa		Durata	
Risoluzione massima *	180 x 360 DPI	Testina di stampa *	24-pin
Massima ampiezza di stampa (colonne) *	94	Durata testina di stampa	400 milioni di caratteri
Massima velocità di stampa *	540 cps	Tempo medio tra guasti (MTBF)	35000 h
Massima velocità di stampa (draft)	360 cps	Gestione energetica	
Massima velocità di stampa (LQ)	120 cps	Consumi	61 W
Velocità massima di stampa (NLQ)	180 cps	Consumi (modalità stand-by)	0,7 W
Tono carattere	10 cpi (indice dei prezzi al consumo)	Tensione di ingresso AC	220-240 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	Condizioni ambientali	
Font bitmap	Courier, Draft, OCR-B, Orator, Orator-S, Prestige, Roman, Sans Serif, Script, Script C	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 38 °C
Font modulari	Roman T, Sans Serif H	Intervallo di temperatura	-30 - 60 °C
Tabella dei caratteri	PCAPTEC, PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO 8859-15, Roman 8, Italic	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Numero di personaggi	14	Dimensioni e peso	
Carta		Larghezza	384 mm
Gamma di spessori di carta multicopia	0,12 - 0,53 mm	Profondità	280 mm
Gamma di spessore del singolo foglio	0,065 - 0,19 mm	Altezza	203 mm
Caratteristiche		Peso	7,8 kg
Colore del prodotto *	Bianco	Dati su imballaggio	
Dimensioni buffer *	128 KB	Quantità per pacco	1 pz
Livello di pressione acustica (stampa) *	55 dB	Larghezza imballo	365 mm
Lingue di descrizione della pagina *	Epson ESC/P2, PPDS	Profondità imballo	455 mm
Paese di origine	Indonesia	Altezza imballo	255 mm
Connettività		Peso dell'imballo	9,27 kg
Interfaccia standard *	Parallelo, RS-232, USB 2.0	Altre caratteristiche	
		Tecnologia di stampa	Matrice di punti
		Punto di messa a fuoco	24 (2 x 12)
		Dati logistici	
		Quantità per pallet (UK)	48 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



8715946674636

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.