

## Epson TM-T88VI (112): Serial, USB, Ethernet, Buzzer, PS, Black, EU

**Marchio :** Epson

**Codice prodotto:** C31CE94112

**Nome del prodotto :** TM-T88VI (112): Serial, USB, Ethernet, Buzzer, PS, Black, EU

- Alta velocità di stampa: Velocità di stampa fino a 350 mm/sec
- Affidabilità comprovata: Funzionamento affidabile tipico dei prodotti Epson
- Coesistenza: Possibilità di funzionamento simultaneo con PC, dispositivi mobile e web
- Server Direct Print: Stampa diretta dal server web su qualsiasi stampante per scontrini connessa
- Supporto dei beacon: Stampa da mobile sulla stampante più vicina disponibile

TM-T88VI (112): Serial, USB, Ethernet, Buzzer, PS, Black, EU

Epson TM-T88VI (112): Serial, USB, Ethernet, Buzzer, PS, Black, EU. Tecnologia di stampa: Termica diretta, Tipo: Stampante POS, Risoluzione massima: 180 x 180 DPI. Diametro massimo rullo: 8,3 cm, Larghezza carta supportata: 80 mm, Spessore: 48 - 80 mm. Tecnologia di connessione: Cablato, Connettore USB: USB Type-A / USB Type-B, Tipo interfaccia seriale: RS-232. Tempo medio tra guasti (MTBF): 360000 h, Durabilità taglierina: 3 milioni di tagli, Durata della testina di stampa: 200 km. Colore del prodotto: Nero



<b>Velocità di stampa</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Risoluzione massima	180 x 180 DPI	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 45 °C
Velocità di stampa	300 mm/s	Intervallo di temperatura	-10 - 50 °C
Velocità di stampa (ricevuta)	350 mm/s	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Caratteri di stampa	Testo, Grafico, Codice a barre	Umidità	10 - 90%
Tabella dei caratteri	ANK	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tecnologia di stampa *	Termica diretta	Larghezza	145 mm
Tipo *	Stampante POS	Profondità	195 mm
<b>Carta</b>		Altezza	148 mm
Diametro massimo rullo	8,3 cm	Peso	1,6 kg
Larghezza carta supportata	80 mm	<b>Dati su imballaggio</b>	
Spessore	48 - 80 mm	Quantità per pacco	1 pz
<b>Connettività</b>		Larghezza imballo	193 mm
Porta USB *	✓	Profondità imballo	240 mm
Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B	Altezza imballo	235 mm
Interfaccia seriale *	✓	Peso dell'imballo	2,62 kg
Tipo interfaccia seriale	RS-232	<b>Tecnologia di stampa</b>	
Tecnologia di connessione *	Cablato	Capacità colonna	58/80
Near Field Communication (NFC)	✓	<b>Dati logistici</b>	
Interfaccia standard	Ethernet, RS-232, USB 2.0	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
Connettività opzionale	LAN senza fili	Quantità per cartone principale	4 pz
<b>Collegamento in rete</b>		Larghezza scatola principale	400 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Lunghezza del cartone principale	490 mm
<b>Caratteristiche</b>		Altezza scatola principale	255 mm
Tempo medio tra guasti (MTBF)	360000 h	Quantità per pallett	128 pz
Lama	✓	Quantità per livello	16 pz
Mezza taglierina	✓	Ampiezza del pallett	80 cm
Durabilità taglierina	3 milioni di tagli	Lunghezza del pallett	120 cm
Durata della testina di stampa	200 km	Altezza del pallett	15 cm
Paese di origine	Cina	Quantità per pallett (UK)	192 pz
Posizione di montaggio	Orizzontale		
Montabile a parete	✓		

Caratteristiche		Dati logistici	
Sensori integrati	Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor, Papier-Sensor	Quantità per strato di pallet (UK)	24 pz
Sicurezza	UL, CSA	Larghezza del pallet (UK)	100 cm
Certificazione	CE, EN55024	Lunghezza del pallet (UK)	120 cm
		Altezza del pallet (UK)	15 cm
Design		Dettagli tecnici	
Colore del prodotto *	Nero	Interfaccia intercambiabile	✓
Gestione energetica		Durata	20000000 lines
Tipologia alimentazione *	AC	Altre caratteristiche	
Tensione di ingresso AC	24 V	Dimensioni buffer	4 KB
Tipo di presa	Tipo C	Compatibilità elettromagnetica	CE marking, EN55024
Tipo alimentazione	AC	utilizzo medio tra i guasti (MCBF)	70000000
		Durata della testina di stampa	200.000.000 Impulse



8715946622026



2530091610058

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.