

Epson TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU

Marchio : Epson

Codice prodotto: C31CH51011

Nome del prodotto : TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU



- Convenienza: Funzione automatica di risparmio carta
- Affidabilità: Vita utile del meccanismo di 15 milioni di righe
- Elevata velocità di stampa: Velocità di stampa di 250 mm/sec
- Flessibilità di connessione: Due modelli: 1) USB + seriale; 2) Ethernet
- Tranquillità: Epson è il produttore numero uno in Europa di stampanti POS¹

TM-T20III (011): USB Serial, PS, Blk, EU

Epson TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU. Tecnologia di stampa: Termica diretta, Tipo: Stampante POS, Risoluzione massima: 203 x 203 DPI. Diametro massimo rullo: 8,3 cm, Larghezza carta supportata: 80 mm. Tecnologia di connessione: Cablato. Connettore USB: USB di tipo B, Tipo interfaccia seriale: RS-232. Livello di pressione acustica (stampa): 55 dB, Tempo medio tra guasti (MTBF): 360000 h, Durabilità taglierina: 1,5 milioni di tagli. Colore del prodotto: Nero



Velocità di stampa		Condizioni ambientali	
Risoluzione massima	203 x 203 DPI	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 45 °C
Velocità di stampa	250 mm/s	Intervallo di temperatura	-10 - 50 °C
Densità carattere	22,6 cpi (indice dei prezzi al consumo)	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Caratteri di stampa	Testo, Grafico, Codice a barre	Umidità	10 - 90%
Tabella dei caratteri	ANK	Dimensioni e peso	
Tecnologia di stampa *	Termica diretta	Larghezza	140 mm
Tipo *	Stampante POS	Profondità	199 mm
Carta		Altezza	146 mm
Diametro massimo rullo	8,3 cm	Peso	1,7 kg
Larghezza carta supportata	80 mm	Dati su imballaggio	
Connettività		Cavi inclusi	AC
Porta USB *	✓	Quantità per pacco	1 pz
Quantità porte USB 2.0	1	Larghezza imballo	192 mm
Connettore USB	USB di tipo B	Profondità imballo	235 mm
Interfaccia seriale *	✓	Altezza imballo	280 mm
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Peso dell'imballo	2,62 kg
Tecnologia di connessione *	Cablato	Contenuto dell'imballo	
Porte seriali	1	Drivers inclusi	✓
Interfaccia standard	RS-232, USB 2.0	Guida rapida	✓
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✗	Tecnologia di stampa	
Wi-Fi *	✗	Capacità colonna	48/64
Caratteristiche		Dati logistici	
Livello di pressione acustica (stampa)	55 dB	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
Tempo medio tra guasti (MTBF)	360000 h	Quantità per cartone principale	4 pz
Lama	✓	Larghezza scatola principale	400 mm
Mezza taglierina	✓	Lunghezza del cartone principale	490 mm
Durabilità taglierina	1,5 milioni di tagli	Altezza scatola principale	295 mm
Funzione salva carta	✓	Quantità per pallett	112 pz
Durata della testina di stampa	150 km	Quantità per livello	16 pz
Paese di origine	Filippine	Quantità per pallet (UK)	168 pz
Posizione di montaggio	Orizzontale/Verticale		

Caratteristiche		Dati logistici	
Montabile a parete	✓	Quantità per strato di pallet (UK)	24 pz
Sensori integrati	Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor	Dettagli tecnici	
Sicurezza	UL, CSA, TÜV	Durata	15000000 lines
Certificazione	FCC-Class A, CE, EN55022-Class A	Altre caratteristiche	
Design		Dimensioni buffer	4 KB
Colore del prodotto *	Nero	utilizzo medio tra i guasti (MCBF)	60000000
Gestione energetica		Durata della testina di stampa	150.000.000 Impulse
Tipologia alimentazione *	AC	Durata testina di stampa	150 milioni di caratteri
Tensione di ingresso AC	24 V		
Consumo di energia	1800 mA		
Consumo energetico (standby)	100 mA		



8715946669649

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.

Publication date: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date