

Epson TM-H6000V-203: Serial, White, No PSU

Marchio : Epson

Codice prodotto: C31CG62203

Nome del prodotto : TM-H6000V-203: Serial, White, No PSU



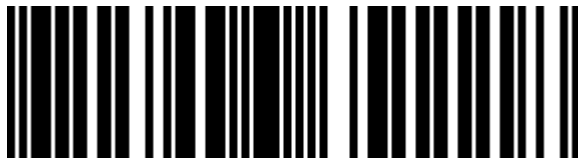
- Stampante POS integrata: Stampa ricevute e fatture ed elabora assegni
- Aumenta l'efficienza: Stampe veloci fino a 350 mm/s¹, elaborazione di assegni e comoda taglierina automatica
- Flessibilità di connessione: USB ed Ethernet integrati in tutti i modelli
- Un investimento per il futuro: ePOS-Print, ePOS-display e NFC
- Ottimo risparmio: Costi totali di gestione ridotti

TM-H6000V-203: Serial, White, No PSU

Epson TM-H6000V-203: Serial, White, No PSU. Tecnologia di stampa: Matrice di punti, Tipo: Stampante POS, Risoluzione massima: 180 x 180 DPI. Diametro massimo rullo: 8,3 cm, Larghezza carta supportata: 80 mm, Dimensione massima della carta (striscia): 230 x 297 mm. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Connettore USB: USB Type-A / USB Type-B, Tipo interfaccia seriale: RS-232. Livello di pressione acustica (stampa): 55 dB, Livello di pressione acustica (standby): 55 dB, Tempo medio tra guasti (MTBF): 180000 h. Colore del prodotto: Bianco

Velocità di stampa		Caratteristiche	
A colori	✗	CE, EN55024, EN55032 Class A, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-11, Directive 2014/30/EU	
Risoluzione massima	180 x 180 DPI	Certificazione	
Tempo di stampa a colori immagine ISO N5 (bozza, carta patinata D)	5,7 ips (pollici per secondo)	Design	
Velocità di stampa (ricevuta)	350 mm/s	Colore del prodotto *	Bianco
Dimensione dei caratteri	1,24 x 3,11 mm	Gestione energetica	
Densità carattere	17,8 cpi (indice dei prezzi al consumo)	Tensione di ingresso AC	24 V
Caratteri di stampa	Testo, Grafico, Codice a barre	Condizioni ambientali	
Tabella dei caratteri	ANK	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 45 °C
Tecnologia di stampa *	Matrice di punti	Intervallo di temperatura	-10 - 50 °C
Tipo *	Stampante POS	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Carta		Umidità	10 - 90%
Diametro massimo rullo	8,3 cm	Requisiti di sistema	
Larghezza carta supportata	80 mm	Software pre-installato	Server Direct Print, ePOS-Display, ePOS-Print
Dimensione massima della carta (striscia)	230 x 297 mm	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	186 mm
Porta USB *	✓	Profondità	278 mm
Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B	Altezza	181 mm
Interfaccia seriale *	✓	Peso	4,4 kg
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Dati su imballaggio	
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Quantità per pacco	1 pz
Near Field Communication (NFC)	✓	Larghezza imballo	293 mm
Interfaccia standard	Ethernet, NFC, RS-232, USB 1.1, USB 2.0	Profondità imballo	382 mm
Collegamento in rete		Altezza imballo	287 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Peso dell'imballo	5,52 kg
Caratteristiche		Contenuto dell'imballo	
Livello di pressione acustica (stampa)	55 dB	Adattatore AC/DC	✓
Livello di pressione acustica (standby)	55 dB		
Tempo medio tra guasti (MTBF)	180000 h		

Caratteristiche		Tecnologia di stampa	
Lama	✓	Capacità colonna	45 cps / 60 cps
Mezza taglierina	✓	Dati logistici	
Durabilità taglierina	3 milioni di tagli	Peso del pallet (UK)	0 g
Funzione salva carta	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
Durata della testina di stampa	200 km	Quantità per pallett	56 pz
Paese di origine	Cina	Quantità per livello	8 pz
Numero massimo di copie (slip)	3 copie	Ampiezza del pallet	80 cm
Durata dell'unità ricevente della stampante	20000000 linee	Lunghezza del pallet	120 cm
Durata dell'unità di scorrimento della stampante	27000000 linee	Altezza del pallet	2,18 m
Durata del nastro (slip)	4 milioni di caratteri	Peso del pallet	0 g
Sensori integrati	Middle of Paper pass sensor, Front cover open sensor, Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Top of Form sensor, Bottom of Form sensor, Slip eject sensor, Receipt near-end sensor	Quantità per pallet (UK)	70 pz
		Quantità per strato di pallet (UK)	10 pz
		Larghezza del pallet (UK)	100 cm
		Lunghezza del pallet (UK)	120 cm
		Altezza del pallet (UK)	2,18 m
Dettagli tecnici			
		Dimensione del carattere	1.41 mm (W) x 3.39 mm (H) / 0.99 mm (W) x 2.4 mm (H)
		Interfaccia intercambiabile	✓
Altre caratteristiche			
		Dimensioni buffer	4 KB
		utilizzo medio tra i guasti (MCFB)	65000000
		Durata testina di stampa	200000000 milioni di caratteri



871594665118

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.