

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 disegni
- Aumenta l'efficienza: Stampe veloci fino a 350 mm/s¹, elaborazione di disegni 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	✗	Certificazione	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		
Tempo di stampa a colori immagine ISO N5 (bozza, carta patinata D)	5,7 lps (pollici per secondo)		
Velocità di stampa (ricevuta)	350 mm/s		
Dimensione dei caratteri	1,24 x 3,11 mm		
Densità carattere	17,8 cpi (indice dei prezzi al consumo)		
Caratteri di stampa	Testo, Grafico, Codice a barre		
Tabella dei caratteri	ANK		
Tecnologia di stampa *	Matrice di punti		
Tipo *	Stampante POS		
Carta			
Diametro massimo rullo	8,3 cm		
Larghezza carta supportata	80 mm		
Dimensione massima della carta (striscia)	230 x 297 mm		
Connettività			
Porta USB *	✓		
Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B		
Interfaccia seriale *	✓		
Tipo interfaccia seriale	RS-232		
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo		
Near Field Communication (NFC)	✓		
Interfaccia standard	Ethernet, NFC, RS-232, USB 1.1, USB 2.0		
Collegamento in rete			
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Caratteristiche			
Livello di pressione acustica (stampa)	55 dB		
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 (MCBF)		65000000	
Durata testina di stampa		200000000 milioni di caratteri	



8715946651118

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.