

Epson TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU

Tuotemerkki : Epson

Tuotekoodi: C31CG62234

Tuotteen nimi : TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU



- Integroitu POS-tulostin: Kuittitulostus, lipuketulostus ja sekkien käsittely
- Parantaa tehokkuutta: Tulostusnopeus jopa 350 mm/s¹, sekkien käsittely ja automaattinen leikkuri
- Joustavat liitännät: Sisäänrakennettu USB- ja Ethernet-liitäntä kaikissa malleissa
- Investointi tulevaisuuteen: ePOS-Print-tulostus, ePOS-Display-näyttö ja NFC
- Paljon vastinetta rahoille: Edulliset elinkaarikustannukset

TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU

Epson TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU. Tulostustekniikka: Pistematriisi, Malli:

Maksupäätetulostin, Suurin resoluutio: 180 x 180 DPI. Suurin rullan halkaisija: 8,3 cm, Tuetut paperin leveydet: 80 mm, Paperin enimmäiskoko (lipuke): 230 x 297 mm. Yhteysteknologia: Langallinen & langaton, USB-liitin: USB Type-A / USB Type-B, Sarjaliitännän tyyppi: RS-232. Äänenpainetaso (tulostus): 55 dB, Äänenpainetaso (valmius): 55 dB, Keskimääräinen vikaantumisaika: 180000 h. Tuotteen väri: musta

Tulostus		Ominaisuudet	
Väri	✘		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
Suurin resoluutio	180 x 180 DPI	Sisäänrakennetut anturit	
Tulostusnopeus	5,7 lps		
Tulostusnopeus	350 mm/s		
Tulostusnopeus (kuitti)	350 mm/s		
Merkin koko	1,24 x 3,11 mm		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
Merkin tiheys	17,8 cpi	Sertifiointi	
Tulostusmerkit	Teksti, Kuva, Viivakoodi		
Merkistöt	ANK		
Tulostustekniikka *	Pistematriisi	Suunnittelu	
Malli *	Maksupäätetulostin	Tuotteen väri *	musta
Paperinkäsittely		Virranhallinta	
Suurin rullan halkaisija	8,3 cm	AC-syöttöjännite	24 V
Tuetut paperin leveydet	80 mm	Ympäristöolosuhteet	
Paperin enimmäiskoko (lipuke)	230 x 297 mm	Käyttölämpötila (T-T)	5 - 45 °C
Liitettävyyys		Varastointilämpötila	-10 - 50 °C
USB-portti *	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
USB-liitin	USB Type-A / USB Type-B	Säilytysympäristön kosteus	10 - 90%
Sarjaliitettä *	✓	Järjestelmävaatimukset	
Sarjaliitännän tyyppi	RS-232	Esiasennettu ohjelmisto	Server Direct Print, ePOS-Display, ePOS-Print
Yhteysteknologia *	Langallinen & langaton	Paino ja mitat	
Lähialueen kommunikointi (NFC)	✓	Tuotteen leveys	186 mm
Vakioiitännät	Ethernet, NFC, RS-232, USB 1.1, USB 2.0	Tuotteen syvyys	278 mm
Verkko		Tuotteen korkeus	181 mm
Ethernet LAN *	✓	Paino	4,4 kg
Ominaisuudet		Pakkaustiedot	
Äänenpainetaso (tulostus)	55 dB	Lukumäärä per pakkaus	1 kpl
Äänenpainetaso (valmius)	55 dB	Pakkauksen leveys	295 mm
Keskimääräinen vikaantumisaika	180000 h	Pakkauksen syvyys	382 mm
Leikkuri	✓	Pakkauksen korkeus	285 mm
Leikkaa tarran ylemmän kerroksen	✓	Pakkauksen paino	5,83 kg
Automaattisen leikkaajan kestävyys	3 miljoonaa leikkausta	Pakkauksen sisältö	
Kiinteä MICR	✓	Virtalähde mukana	✓
Paperin tallennustoiminto	✓	Tulostusteknologia	
Tulostuspään ikä	200 km	Sarakkeen kapasiteetti	45 cps / 60 cps
Alkuperämaa	Kiina		

Ominaisuudet		Logistiikkatiedot	
Kopioiden enimmäismäärä (endorsement)	2 kopiot	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84433210
Kopioiden enimmäismäärä (kuitti)	3 kopiot	Tuotteita lavalla	56 kpl
Kuittitulostinyksikön elinikä	20000000 linjat	Määrä per kerros	8 kpl
Lipuketulostinyksikön elinikä	27000000 linjat	Kuormalavan leveys	80 cm
Nauhan elinikä (endorsement)	3 miljoonaa merkkiä	Kuormalavan pituus	120 cm
Nauhan elinikä (lipuke)	4 miljoonaa merkkiä	Kuormalavan korkeus	2,18 m
		Määrä per lava (UK)	70 kpl
		Määrä per lavakerros (UK)	10 kpl
		Lavan leveys (UK)	100 cm
		Lavan pituus (UK)	120 cm
		Lavan korkeus (UK)	2,18 m
		Tekniset tiedot	
Fonttikoko		endorsement: 1.09 mm (W) x 2.41 mm (H)	
Vaihdeettava käyttöliittymä		✓	
		Muut ominaisuudet	
Puskurin koko		4 KB	
Keskimääräinen sykli virheiden välillä (MCBF)		65000000	
Tulostuspään käyttöikä		20000000 miljoonaa merkkiä	



8715946651170

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