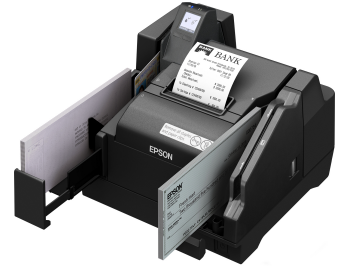


Epson TM-S9000II-MJ (102): 225DPM, 2 pockets, MSR, USB Hub

Tuotemerkki : Epson

Tuotekoodi: A41CG59102

Tuotteen nimi : TM-S9000II-MJ (102): 225DPM, 2 pockets, MSR, USB Hub



TM-S9000II-MJ (102): 225DPM, 2 pockets, MSR, USB Hub

Epson TM-S9000II-MJ (102): 225DPM, 2 pockets, MSR, USB Hub. Tulostustekniikka: Suoralämpö, Suurin resoluutio: 180 x 180 DPI. Tuetut paperin leveydet: 80 mm. Tuotteen väri: musta

Tulostus		Virranhallinta	
Tulostustekniikka *	Suoralämpö	AC-syöttöjännite	24 V
Suurin resoluutio *	180 x 180 DPI	Pistoketyyppi	Tyyppi C
Tulostuksen enimmäisleveys *	21,5 cm	Ympäristöolosuhteet	
Paperinkäsittely		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Suurin rullan halkaisija	8,3 cm	Säilytysympäristön kosteus	20 - 85%
Materiaalin paksuus	0.08 - 0.2 mm	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 35 °C
Tuetut paperin leveydet	80 mm	Paino ja mitat	
Suurin materiaalin pituus	23,5 cm	Tuotteen leveys	275 mm
Automaattisen leikkaajan kestävyys	2 miljoonaa leikkausta	Tuotteen syvyys	410 mm
Suorituskyky		Tuotteen korkeus	206 mm
Magneettiraidan lukija	✓	Paino	5,7 kg
Keskimääräinen vikaantumisaika	180000 h	Pakkaustiedot	
Keskimääräinen sykli virheiden välillä (MCBF)	4940000	Lukumäärä per pakkaus	1 kpl
Tekstin enimmäispituus riville	169 merkit	Pakkauksen leveys	375 mm
Aakkosnumeerinen muisti	95	Pakkauksen syvyys	395 mm
Sertifiointi	CE, EN55024, EN55032 Class A, Directive 2014/30/EU	Pakkauksen korkeus	300 mm
Suunnittelu		Pakkauksen paino	7,62 kg
Tuotteen väri *	musta	Tekniset tiedot	
		Fonttikoko	1.41 mm (W) x 3.39 mm (H) / 0.99 mm (W) x 2.4 mm (H)
		Muut ominaisuudet	
		Turvallisuus	TÜV (EN62368-1)
		Vakiosyöttökapasiteetti (arkkia)	100 arkkia
		Alkuperämaa	Kiina

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