Epson TM-m30II-SL (512): USB + Ethernet + BT + NES + Lightning + SD, Black, PS, EU

Marque: Epson Code produit: C31CH63512

Nom du produit : TM-m30II-SL (512): USB + Ethernet + BT

+ NES + Lightning + SD, Black, PS, EU

TM-m30II-SL (512): USB Ethernet BT NES Lightning SD, Black, PS, EU
Epson TM-m30II-SL (512): USB + Ethernet + BT + NES + Lightning + SD, Black, PS, EU. Technologie
d'impression: Thermique, Type: Imprimantes POS, Résolution maximale: 203 x 203 DPI. Diamètre max.
du rouleau: 8,3 cm, Largeur de papier supportée: 58 mm - 80 mm (Breite), Largeur maximum
d'impression: 8 cm. Technologie de connectivité: Avec fil, Connecteur USB: USB Type-A / USB Type-B.
Niveau de pression sonore (impression): 55 dB, Temps moyen entre pannes: 360000 h, Durabilité du
massicot automatique: 2,2 million de parts. Couleur du produit: Noir





Vitesse d'impression	Des	sign	
Résolution maximale 203 x 203 DPI	Cou	uleur du produit *	Noir
Vitesse d'impression (mesure métrique) 250 mm/sec	Puir	issance	
Vitesse d'impression (réception) 250 mm/sec	,,	pe de source d'alimentation * pe de prise	Secteur Type C
Table de charactères ANK	Con	nditions environnementales	
Technologie d'impression * Thermique Type * Imprimantes Po	OC .	mpérature d'opération mpérature hors fonctionnement	5 - 45 °C -20 - 60 °C
Gestion du papier		Humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Diamètre max. du rouleau 8,3 cm	Tau		10 - 90%
Largeur de papier supportée 58 mm - 80 mr Largeur maximum d'impression 8 cm	The state of the s	ids et dimensions	
nnectivité t USB * antité de Ports USB 2.0 3	Prof Hau Poic	geur fondeur uteur ds	140 mm 214 mm 255 mm 2,9 kg
Connecteur USB USB Type-A / U Interface série *	SB Type-B	ormations sur l'emballage	
Technologie de connectivité * Avec fil	•	antité	1 pièce(s) 390 mm
Réseau		geur du colis rfondeur du colis	410 mm
Ethernet/LAN *		uteur du colis	245 mm
Wifi *	Poic	ds du paquet	5,04 kg
Caractéristiques	Тес	chnologie d'impression	
Niveau de pression sonore 55 dB	Сар	pacité de colonnes	48/57
(impression) Temps moyen entre pannes 360000 h	Dor	nnées logistiques	
Coupeur ✓	Poic	ds de la palette (RU)	0 g
Demi-découpeur ✓		de du système harmonisé	84433210
		duits par palette (RU)	32 pièce(s)
•		tails techniques	
Durabilité du massicot automatique 2,2 million de p	Dét	tuns teeninques	
Durabilité du massicot automatique 2,2 million de p Chargement et synchronisation de la tablette		les de polices	ANK
Durabilité du massicot automatique 2,2 million de p Chargement et synchronisation de la tablette Durée de vie de la tête d'impression 150 km	Styl	•	ANK 17000000 lines
Durabilité du massicot automatique 2,2 million de p Chargement et synchronisation de la tablette	Styl Dur	rles de polices	

Caractéristiques		Autres caractéristiques	
Capteurs intégrés	Paper End Sensor, Paper Near End Sensor	Temps moyen entre les défaillances	65000000
		Durée de vie de la tête	150.000.000 Impulse



8715946696621

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.