

## Epson SureColor SC-T5100M



Marque : Epson

Code produit: C11CJ54301A0

Nom du produit : SureColor SC-T5100M

- Imprimante technique 36 pouces multifonction: Solution 3 en 1 (impression, numérisation et copie)
- Conception ergonomique discrète: Design discret convenant à la majorité des environnements
- Contrôle et productivité: Epson Cloud Solution PORT
- Connectivité: Connectivité Wi-Fi intégrée, AirPrint, USB/Réseau local
- Sécurité: Numérisation de fichiers de données chiffrés vers des emplacements sécurisés

SureColor SC-T5100M

Epson SureColor SC-T5100M. Technologie d'impression: Jet d'encre, Résolution maximale: 2400 x 1200 DPI, Langues de la description de page: PDF, TIFF, JPEG. Redimensionnement copie: 25 - 400%, Nombre maximum de copies: 99 copies. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI, Technologie de numérisation: CIS. Capacité d'alimentation totale: 50 feuilles. Format d'impression maximale: A0 (841 x 1189 mm), Type de support du bac papier: Rouleau, ISO, Format Series A (A0...A9): A1, A2, A3, A3+, A4, A6

Vitesse d'impression		Connectivité	
Embouts de tête d'impression	800 nozzles per colour	Impression directe	✓
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Wi-Fi Direct	✓
Couleur *	✓	Protocoles réseau pris en charge	SNMP, IPSec, POPS, FTP, WPA3, IEEE802, SSL/TLS
Résolution maximale *	2400 x 1200 DPI	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Epson Cloud Solution PORT
Nombre de cartouches d'impression *	4		
Langues de la description de page *	PDF, TIFF, JPEG		
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Jaune, Magenta		
Copieur		représentation / réalisation	
Redimensionnement copie	25 - 400%	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Nombre maximum de copies	99 copies	Écran intégré *	✓
		Écran	LCD
		Affichage couleur	✓
		Type de commande	Tactile
		Pays d'origine	Indonésie
Numérisation		Puissance	
Numérisation *	Numérisation couleur	Consommation d'énergie (mode veille)	2 W
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI	Consommation électrique typique	24 W
Technologie de numérisation	CIS	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Numériser vers	E-mail, FTP, Network folder, USB		
Scanner intégré	✓		
Type de capteur	CIS		
Précision	0,2%		
Longueur de balayage maximum	2,7 m		
Largeur maximale de balayage	91,4 cm		
Capacité d'entrée et de sortie		Configuration minimale du système	
Capacité d'alimentation totale	50 feuilles	Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 Bit), Windows XP
		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP
		Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Gestion du papier		Poids et dimensions	
Format d'impression maximale *	A0 (841 x 1189 mm)	Largeur	1268 mm
Type de support du bac papier *	Rouleau	Profondeur	696 mm
ISO, Format Series A (A0...A9)	A1, A2, A3, A3+, A4, A6	Hauteur	974 mm
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B1, B2, B3, B4, B5	Poids	54 kg
Épaisseur du support	0.5 mm		
Largeur max. du rouleau	91,4 cm		
Diamètre max. du rouleau	11,9 cm		
Poids du rouleau (rouleau arrière)	4,5 kg		
Papier en rouleau	✓		
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Wifi *	✓	Largeur du colis	600 mm
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur du colis	1400 mm
		Hauteur du colis	655 mm
		Poids du paquet	79 kg

Connectivité		Autres caractéristiques	
Port USB *	✓	Commutation automatique	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Précision des traits	+/- 0,1
		Largeur minimum de ligne	0,02 mm
		Écran tactile	✓
		Goutte d'encre	4
		Données logistiques	
		Quantité	1 pièce(s)
		Code du système harmonisé	84433210



8715946696669

### 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.