



Epson - SureColor SC-T3100X 24" (C11CJ15301A0)

Plotery - plotery drukujące

cena brutto

11 299.00 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Epson - tusz C13T49H100 (black) T49H	tusze	120.91 zł
Epson - tusz C13T49H200 (cyan) T49H	tusze	120.91 zł
Epson - tusz C13T49H300 (magenta) T49H	tusze	120.91 zł
Epson - tusz C13T49H400 (yellow) T49H	tusze	120.91 zł
Epson - pojemnik na zużyty tusz (C13S210057)	pojemniki na zużyty tusz/toner	191.14 zł

AKCESORIA

Epson - moduł odcinający (C13S210055)	akcesoria	676.39 zł
Epson - podstawa urządzenia (C12C933151)	akcesoria	1 891.13 zł
Epson - wrzeciono rolki (C12C935701)	akcesoria	697.51 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa (głowica drukująca PrecisionCore)
format	A1
ilość wkładów z atramentem	4
ilość dysz głowicy drukującej	800 (czarne) 800 (kolorowe)
wielkość kropli	4 pl
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	1024 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
poziom hałasu	max 49 dB

Parametry Druku

typ atramentu	pigmentowy (black) barwnikowy (cyan, magenta, yellow)
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
marginesy	Górny: 3 mm Dolny: 3 mm Lewy: 3 mm Prawy: 3 mm

Parametry Skanera

możliwość skanowania	nie
technologia skanowania	nie
rozdzielczość skanowania	do 0 dpi
prędkość skanowania liniowego	do 0 cm/s
maks. format skanowania	0 mm

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 255 g/m ²
grubość nośnika	min 0.05 mm max 0.27 mm
odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 89 mm max 610 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 18000 mm

szerokość rolki	do: 24 cali
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier fotograficzny papier fotograficzny półbłyszczący papier archiwalny papier matowy papier fotograficzny błyszczący papier o wysokiej gramaturze papier bond papier powlekany
obsługiwane formaty nośników	24 cale 17 cali B5 B4 B3 B2 B1 A4 A3 A3+ A2+ A2 A1
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

emulacja	ESC/P-R HP-GL2 RTL
-----------------	--------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (3.0) Ethernet Wireless (IEEE 802.11b/g/n) Wi-Fi Direct

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 38 kg
waga w opakowaniu	ok. 50 kg
szerokość produktu	970 mm
głębokość produktu	570 mm
wysokość produktu	245 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 25 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	max 28 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Mac OS	Mac OS X 10.6.8, lub późniejszy

Zawartość Opakowania

hardware	Przewód zasilający, Sterowniki i programy pomocnicze (CD), Pojedyncze wkłady atramentowe, Urządzenie podstawowe, Układarka papieru, Instrukcja montażu, Instrukcja obsługi (CD), Karta gwarancyjna
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Inne

panel sterowania Wyświetlacz LCD, Typ: Kolor, Ekran dotykowy, Przekątna:
10,9 cm

Gwarancja

on site 12 miesięcy - naprawa u klienta