



Citizen - CT-S651 - Ethernet, 8 dots/mm, 203 dpi, cutter, white (CTS651SNNEWHE)

Drukarki specjalistyczne - drukarki pos
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna
automatyczna obcinarka papieru	tak

Parametry Druku

rozdzielczość druku	203x203 dpi (8 x 8 punktów/mm)
szybkość drukowania tekstu	do 300 mm/s
zestaw znaków	alfanumeryczny international PC437 PC850 PC852 PC857 PC858 PC860 PC863 PC864 PC865 PC866 WPC1252 katakana Thai code 18
wielkość znaków	1.5 x 3.0 mm 1.13 x 2.13 mm 1.0 x 2.0 mm
kody kreskowe	tak (UPC-A/E, JAN(EAN) 13/8 columns, ITF, CODE 39, CODE 128, CODABAR (NW-7), CODE 93, PDF417, QR Code)
odstęp między wierszami	4.23
liczba kolumn druku	papier 83 mm: 53 (12 x 24 punktów) papier 83 mm: 71 (9 x 17 punktów) papier 83 mm: 80 (8 x 16 punktów) papier 80 mm: 48 (12 x 24 punktów) papier 80 mm: 64 (9 x 17 punktów) papier 80 mm: 72 (8 x 16 punktów) papier 60 mm: 36 (12 x 24 punktów) papier 60 mm: 48 (9 x 17 punktów) papier 60 mm: 54 (8 x 16 punktów) papier 58 mm: 35 (12 x 24 punktów) papier 58 mm: 46 (9 x 17 punktów) papier 58 mm: 52 (8 x 16 punktów)

Obsługa Nośników

szerokość rolki	80 mm 72 mm 64 mm 54.5 mm 54 mm 52.5 mm 48 mm 45 mm 48.75 mm 68.25 mm
średnica rolki	do 80 mm

Komunikacja

standardowe rozwiązania komunikacyjne Ethernet

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 1.6 kg
waga w opakowaniu ok. 1.9 kg
szerokość produktu 145 mm
głębokość produktu 192 mm
wysokość produktu 142 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 10 %
max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 5 °C
max 45 °C
zalecana temperatura podczas przechowywania min -20 °C
max 60 °C
dopuszczalna wilgotność względna podczas przechowywania min 10 %
max 90 %

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC
zużycie energii max 45 W
Energy Star tak

Inne

certyfikaty UL
C-UL
FCC Class A
TUV-Bauart
CE Marking
bufor danych 4 kb

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie