

# THERMOMARK CARD 2.0

Drukarka termotransferowa



Kod producenta: **1085267**

## Opis produktu

Drukarka termotransferowa do materiałów na kartach, w komplecie kabel zasilania europejski/US i kabel USB. Instrukcja w wersji papierowej w języku niemieckim i angielskim. Magazynek na maty UCT-TM... i magazynki na karty US-. Jednostka opakowania UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), taśma barwiąca = 50 m

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	System drukowania
Zakres dostawy	Drukarka termotransferowa do materiałów na kartach, w komplecie kabel zasilania europejski/US i kabel USB. Instrukcja w wersji papierowej w języku niemieckim i angielskim. Magazynek na maty UCT-TM... i magazynki na karty US-.... Jednostka opakowania UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), taśma barwiąca = 50 m
<b>Status utrzymania danych</b>	
Wersja artykułu	02
<b>Opisywanie</b>	
Technologia oznakowania	Termotransfer do arkuszy i kart
<b>Właściwości urządzenia</b>	
Szerokość wydruku	104 mm
Rozdzielczość druku	300 dpi
System operacyjny	MS Windows Vista, MS Windows 7 (32/64-bitowy), MS Windows 8 (32/64-bitowy), MS Windows 8.1 (32/64-bitowy), MS Windows 10 (32/64-bitowy), Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2

# THERMOMARK CARD 2.0

Drukarka termotransferowa



## Parametry elektryczne

<b>Zasilanie</b>	
Zakres napięcia zasilania	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)

## Interfejsy

Interfejs	Ethernet 10/100 Mb/s, USB 2.0
-----------	-------------------------------

## Wymiary

Szerokość	254 mm
Wysokość	194 mm
Długość	325 mm

## Dane materiału

Materiał Szyldziki z tworzywa sztucznego	UCT
	US
	UM

## Warunki środowiskowe i żywotność

<b>Warunki otoczenia</b>	
Temperatura otoczenia (praca)	5 °C ... 35 °C