

THERMOMARK W2 - Stampante termica



5146147

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5146147>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Stampante a trasferimento termico per materiale in rotolo, incl. cavo di rete Euro/US, cavo USB e coltello a perforazione. Il CD di supporto contiene manuali multilingue, link a firmware, driver e software di progettazione e siglatura. Istruzioni per l'uso stampate in tedesco ed inglese.

Descrizione del prodotto

La THERMOMARK W2 è stata appositamente progettata per la stampa su due lati e la perforazione di guaine termoretraibili e siglature ad anello continue. Realizzate in maniera semplice cartellini siglati di elevata qualità.

I vantaggi

- THERMOMARK W2 è una stampante industriale con due testine di stampa da 300 dpi per la stampa bilaterale di grandi quantità di guaine termoretraibili in formato rotolo continuo
- Gli elementi guida garantiscono la massima semplicità di introduzione del tubo
- La siglatura sui due lati garantisce la massima leggibilità della siglatura
- Tramite il coltello a perforazione la guaina termoretraibile e di marcatura può essere perforata alle lunghezze volute in modo semplice e rapido. I marcatori connessi possono essere facilmente staccati in corrispondenza della perforazione
- Funzionamento privo di manutenzioni grazie alla comprovata tecnologia di stampa a trasferimento termico
- Semplicità di comando con il software PROJECT COMPLETE
- Connessioni USB e Ethernet

Dati commerciali

Codice articolo	5146147
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1221
Codice prodotto	BG1221
GTIN	4046356327329
Peso per pezzo (confezione inclusa)	17.000 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	17.000 g
Numero tariffa doganale	84433210
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Siglatura

Tecnologia di siglatura	Thermotransfer
-------------------------	----------------

Caratteristiche del dispositivo

Larghezza di stampa	105,6 mm
Risoluzione stampa	300 dpi
Sistema operativo	MS Windows Vista, MS Windows 7 (32/64 bit), MS Windows 8 (32/64 bit), MS Windows 8.1 (32/64 bit), MS Windows 10 (32/64 bit), server 2008, server 2008 R2, server 2012, server 2012 R2

Caratteristiche elettriche

Alimentazione

Range tensione di alimentazione	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
---------------------------------	---

Dimensioni

Larghezza	780 mm
Altezza	405 mm
Lunghezza	554 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio
--------	--------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	10 °C ... 35 °C
----------------------------------	-----------------

THERMOMARK W2 - Stampante termica



5146147

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5146147>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5146147>



EAC-RoHS

ID omologazione: RU D-DE.HB49.B.00023

5146147

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5146147>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

19140104

ETIM

ETIM 9.0

EC001684

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43212100

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---