

Stamp.tt pm45a,ft,lan,fixed media	
Codice	CK408220
EAN	
Marca	HONEYWELL
Part number	PM45A1000000020
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	20
Volume (cm³)	109800
PM45A, Full Touch Display, Ethernet, Fixed Hanger, TT, 203 DPI, No Power Cord	
Oggi le aziende si trovano ad affrontare crescenti sfide in termini di flessibilità della produzione, rotazione delle scorte e controllo dei costi. La stampante industriale Honeywell PM45 è progettata per offrire alle aziende la flessibilità e la precisione per la stampa di volumi elevati. La funzionalità track-and-trace della stampante PM45 mira a migliorare l'efficienza di stampa e la trasparenza della supply chain in una varietà di settori, tra cui alimenti e bevande, prodotti farmaceutici, produzione, magazzino e gestione dei centri di distribuzione.	
Costruita sulla piattaforma di stampa Honeywell, la resistente stampante PM45 offre velocità di stampa fino a 14 ips. Con una registrazione della stampa fino a +/-0,5 mm, la stampante PM45 può garantire stampe di alta qualità per codici a barre, testi e immagini, anche su piccoli componenti elettronici ed etichette di dispositivi medici.	
In quanto stampante industriale altamente connessa, la PM45 è ricca di connettività WWAN avanzata per consentire l'implementazione con limitazioni minime dalla topologia di rete del sito. La versatilità della stampante PM45 consente all'utente di incorporare interfacce RFID, parallele, industriali e dell'applicatore per soddisfare esigenze aziendali future imprevedibili. Per facilitare la tua trasformazione verso la produzione intelligente e la gestione della catena di fornitura, la	

stampante PM45 supporta protocolli di rete variabili e più linguaggi di stampa per consentire una facile integrazione nel tuo sistema, sia esso basato su cloud o su un server locale.

Incorporato con il software Smart Parse di Honeywell, il PM45 consente di modificare rapidamente la posizione, il dimensionamento di oggetti e codici a barre o il tipo di carattere sulle etichette, senza la necessità di modifiche al sistema di back-end o competenze di programmazione. Con il software Operational Intelligence di Honeywell, gli utenti possono gestire e monitorare da remoto la diagnostica e le prestazioni di stampa della stampante PM45. Il PM45 supporta un'ampia gamma di supporti, compresi i nastri ink-in e ink-out con una dimensione del nucleo di 1 pollice, migliorando il tempo tra i rifornimenti dei supporti.

La stampante PM45 è un sostituto ideale per le stampanti Honeywell esistenti o miste, in particolare con la piattaforma firmware di Honeywell che supporta più linguaggi di stampa. Un robusto meccanismo di stampa interamente in metallo, una semplice testina di stampa e la sostituzione del rullo di stampa senza attrezzi aiutano a ridurre al minimo i tempi di inattività e le esigenze di manutenzione.

## SPECIFICHE

Marca	HONEYWELL
-------	-----------

## HARDWARE

Posizionamento	Industrial Printer
Schermo LCD	Si
Media supportati	Etichette e Ricevute
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
Healthcare	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Peso	13,2 kg
------	---------

## SOLUZIONI

Auto-ID	Si
---------	----

## SOFTWARE

Linguaggio di programmazione	ZPL II
Drivers supportati	<b>Driver compatibili</b> Driver CUPS per Linux InterDriver Windows Tipi di dispositivi certificati per SAP <b>Linguaggio di comando stampante</b> Fingerprint (FP) Direct Protocol (DP) Linguaggio Intermec (IPL), ZSim2 (ZPL-II), Linguaggio Datamax DPL, abilitato XML per SAP® All e Oracle® WMS, PDF, C#

## TECNOLOGIA DI STAMPA

Tecnologia di stampa	Stampa a trasferimento termico
Lunghezza massima di stampa	4800 mm
Codificatore Banda Magnetica	No
Supporto RFID	No
Codici a barre supportati	<p><b>Codici a barre lineari</b>            Tutti i principali codici a barre 1D</p> <p><b>Linguaggio di comando stampante</b></p> <p>Fingerprint (FP) Direct Protocol (DP) Linguaggio Intermec (IPL), ZSim2 (ZPL-II), Linguaggio Datamax DPL, abilitato XML per SAP® All e Oracle® WMS, PDF, C#</p> <p><b>Formato file immagine</b></p> <p>BMP            GIF            PCX            PNG</p> <p><b>Opzionale :</b>            RFID Supports EPC Class 1 Gen2, 18000-6C. Radio configured to comply with local UHF RFID regulations including FCC and ETSI. Contact local representative for availability in particular region</p>
Velocità di stampa	350 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
larghezza massima di stampa	108 mm
Verificatore barcode a bordo	No
<b>CONNELLTIVITÀ</b>	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB, seriale, Ethernet
Ethernet	Si