

<b>Pm45a,full touch display,eth,tt, 203 dpi,no pwr co</b>	
Codice	CK408220
EAN	
Marca	HONEYWELL
Part number	PM45A1000000020
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	20
Volume (cm <sup>3</sup> )	109800
<p>PM45A, Full Touch Display, Ethernet, Fixed Hanger, TT, 203 DPI, No Power Cord</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p>	

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	<p><b>Driver compatibili</b>            Driver CUPS per Linux            InterDriver Windows            Tipi di dispositivi certificati per SAP</p> <p><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#</p>

## 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>CONNETTIVITÀ</b>	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB, seriale, Ethernet
Ethernet	Si