

HONEYWELL PM65A - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (17,8 cm)

300 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - RS232 - USB 2.0-Host - USB 2.0 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	PM65A10000000300
EAN/UPC	4805388876676



Beschreibung

Der Honeywell PM65A ist ein Etikettendrucker, der auf Leistung und Vielseitigkeit in verschiedenen Umgebungen ausgelegt ist. Mit seinem eingebauten 6-Zoll-LCD-Touchscreen bietet dieses Gerät eine einfache Bedienung und Navigation, die es dem Benutzer ermöglicht, Druckaufgaben nahtlos zu verwalten. Seine Thermodirektdrucktechnologie sorgt für eine klare und zuverlässige Ausgabe, mit einer maximalen Druckgeschwindigkeit von 300 mm/s und einer Auflösung von 203 DPI, um qualitativ hochwertige Etiketten zu liefern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell PM65A - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w
Gewicht	13.7 kg
Max. Mediengröße	Rolle (17,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	178 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 Seiten/Min.
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Schnittstelle	RS232, USB 2.0-Host, USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	256 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	Intermec Printer Language (IPL), DPL, Intermec Direct Protocol, Extensible Markup Language (XML), Intermec Fingerprint, ZPL II, ZSim2
Barcodes	1D, 2D, AIAG, UPC/EAN-Erweiterung, UCC/EAN-128, MH10.8, OGMARS, Postnet, HIBCC, ISBT 128, GM1724
Medientyp	Etiketten, Endlosetiketten, Schilder
Funktionen	Echtzeit-Uhr
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35 cm x 48.4 cm x 29.2 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 Seiten/Min. - 300 dpi
Eingebaute Geräte	6"-LCD-Touchscreen
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	RS232, USB 2.0-Host, USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Druckersprache	Intermec Printer Language (IPL), DPL, Intermec Direct Protocol, Extensible Markup Language (XML), Intermec Fingerprint, ZPL II, ZSim2
Funktionen	Echtzeit-Uhr
Barcodes	1D, 2D, AIAG, UPC/EAN-Erweiterung, UCC/EAN-128, MH10.8, OGMARS, Postnet, HIBCC, ISBT 128, GM1724
	RAM
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	512 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Etiketten, Endlosetiketten, Schilder
Max. Mediengröße	Rolle (17,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	178 mm
Mediengrößen	Rolle (5,1 - 17,8 cm)
Max. Druckbreite	167.4 mm
Max. Drucklänge	2.2 m
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	80 mm
Rollenkerndurchmesser	25.4 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (17,8 cm)
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x USB 2.0-Host - 4-polig USB Typ A 1 x RS-232 1 x LAN - RJ-45
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS, EN55032 Class B, FCC Klasse B bescheinigt
	Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	9.6 Watt
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
ENERGY STAR-Version	3.0
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	35 cm
Tiefe	48.4 cm
Höhe	29.2 cm
Gewicht	13.7 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.