

PB22, PB32 und PB50

Extrem robuste mobile Etikettendrucker

Die extrem robusten mobilen Etikettendrucker PB22, PB32 und PB50 von Honeywell eignen sich für anspruchsvolle Einsatzbereiche im Lager, Vertrieb, Einzelhandel und der Ressourcenverwaltung. Sie tragen zu einer produktiveren und effizienteren Arbeitsweise bei, während gleichzeitig die Gesamtbetriebskosten gering gehalten werden.

Dank der extrem hohen Druckgeschwindigkeit und der deutlich schnelleren Belegausgabe als bei vergleichbaren Geräten anderer Hersteller erhöhen diese Drucker nachweislich die Produktivität und vermindern gleichzeitig die Fehlerquote. Auch die einzigartigen Designelemente, wie Etikettenbundsteg- und Entnahmesensor (LTS), tragen zur Produktivitätssteigerung und Ausschussvermeidung bei.

Die Drucker der PB-Serie sind die ideale Ergänzung für die Honeywell-Mobilcomputer und -Software. Viele Zubehörteile sind mit allen Geräten kompatibel, was mehr Flexibilität für Sie und geringere Kosten für die Aufrechterhaltung eines Ersatzgerätebestands bedeutet. Außerdem gibt es Optionen für Honeywell-Originalmedien, die gemeinsam speziell für die PB-Serie entwickelt wurden und die bei allen Anwendungen für eine durchgängig hohe Druckqualität sorgen.

Die Drucker der PB-Serie zeichnen sich durch eine breite Palette von Optionen und ein äußerst anpassungsfähiges Design aus, wie z. B. das einfache Einlegen von Medien, die verstellbaren Medienhalterungen und die Möglichkeit zum Drucken von Belegen oder Etiketten – so können die Mitarbeiter mühelos zwischen verschiedenen Aufgaben wechseln, ohne das Gerät wechseln zu müssen. Dank der integrierten kabellosen und kabelgebundenen Schnittstellen, wie z. B. WLAN, Bluetooth®, seriell und USB, lassen sich die Geräte problemlos in verschiedenste Netzwerkinfrastrukturen einbinden.



Sie werden staunen, wie viel produktiver Sie auch in anspruchsvollsten Einzelhandels-, Distributions- und Lagerbereichen mit den robusten PB22-, PB32- und PB50-Druckern arbeiten können!

Auf die robusten PB-Drucker ist langfristig Verlass! Die mit Schutzart IP54 ausgestatteten Geräte sind so stoß- und vibrationsfest wie ein Gabelstapler, vertragen Stürze aus einer Höhe von 1,5 m und halten somit denselben Umgebungsbedingungen wie die robusten Honeywell-Scanner und -Computer stand.

MERKMALE UND VORTEILE



Halten mit Schutzart IP54 und einer Sturzfestigkeit von 1,5 m auch in anspruchsvollen Umgebungen allen Anforderungen der täglichen Arbeit stand.



Hochmoderne Sensoren und ein intuitives LCD-Display sorgen für einfache, problemfreie Bedienung.



Reibungsloses Zusammenspiel mit den Mobilcomputern von Honeywell und anderen Mobilgeräten.



Sichere kabellose oder kabelgebundene Kommunikationsoptionen, z.B. Bluetooth®, WLAN, USB und seriell.



Optionen für Honeywell-Originalmedien, die gemeinsam speziell für die PB-Serie entwickelt wurden, sorgen für hohe Etikettenqualität.

PB22, PB32 und PB50 – Technische Daten

PHYSISCHE MERKMALE

PB22:

Breite: 101 mm
Höhe: 176 mm
Tiefe: 71 mm
Gewicht (mit Akku): 678 g

PB32:

Breite: 127 mm
Höhe: 182 mm
Tiefe: 81 mm
Gewicht (mit Akku): 828 g

PB50:

Breite: 160 mm
Höhe: 174,5 mm
Tiefe: 78,8 mm
Gewicht (mit Akku): 1189 g

UMGEBUNG

Betriebstemperatur: -15 °C bis 50 °C

Lagerungstemperatur: -30 °C bis 70 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 % (nicht kondensierend)

Schutzklasse: IP54 (ohne Papierzuführung)

Sturzfestigkeit (PB22/32): Mit optionalem

Schutzgehäuse mehrere Stürze aus 2 m auf Beton

Sturzfestigkeit (PB50): 1,5 m auf Beton; 26 Mal inklusive aller Ecken und Kanten

STROMVERSORGUNG

PB22/32: 7,4 V Li-Ion, 2,3 Ah, Akku (Standard)

PB50: 14,8 V Li-Ion, 2,2 Ah, Akku

SPEICHER

RAM: 16 MB

Flash: 64 MB

STANDARD-KOMMUNIKATION

Serieller RS-232-Anschluss

USB v.2.0

OPTIONALE

KOMMUNIKATIONSANSCHLÜSSE¹

Bluetooth® (v2.0, Klasse 1)

802.11b/g (ausgenommen ETSI-Modelle)

802.11b/g/n Dualband (2,4 GHz) und 802.11a (5 GHz) (nur ETSI-Modelle)

WIRELESS-SICHERHEIT

Authentifizierungs- und

Verschlüsselungsoptionen: WEP (64 und 128 Bit); LEAP; WPA-PSK (TKIP/RC4); WPA2/802.11i-PSK (CCMP/AES); EAP-TLS, -TTLS, -PEAP, -FAST

DRUCKGESCHWINDIGKEIT UND AUFLÖSUNG

4 ips (101,6 mm/Sek.)

203 dpi (8 Punkte/mm)

DRUCKTECHNOLOGIE

Druckkopf: Direkt thermal

MEDIEN

Typ: Etiketten oder Belegmedien

Honeywell-Originalmedien:

Etiketten und Schilder: Duratherm II, Duratherm III, Duratherm NIR, Duratherm III IR, Duratherm III

Synthetic, Duratherm III Linerless, Duratherm II

5 mil-Schild

Belege: Duratherm Receipt II, Duratherm

Receipt III

Druckmedienbreite:

PB22: 25,4 mm bis 55,88 mm

PB32: 30,48 mm bis 83,82 mm

PB50: 49 mm bis 111,5 mm

Kern-Innendurchmesser: 19 mm Standard,

10,16 mm wird unterstützt

Max. Außendurchmesser:

PB22: 57,2 mm

PB32: 67,3 mm

PB50: 67,3 mm

ZEICHENSÄTZE

Standard: Englisch und Latein

Optional: Westeuropäisch, ASCII, CodePage 850,

Mitteuropäisch, Kyrillisch, Latein, Griechisch,

Türkisch, Hebräisch, Arabisch, Baltisch

und Baltikum, Vietnamesisch, Thailändisch,

vereinfachtes Chinesisch, traditionelles

Chinesisch, Koreanisch, UTF-8

GRAFIK

Unterstützt benutzerdefinierte Schriftarten,

Grafiken, Formate und Layouts, auch

benutzerdefinierte Logos

BARCODE-SYMBOLLOGIEN

Alle gängigen 1D- und 2D-Symbollogien werden unterstützt.

BENUTZERBEREICH

LCD und vier Tasten: Standby, Papierzufuhr,

Setup, vier Info-Audio-Statusanzeigen:

Fehlermeldung, Meldung bei Hardware-Änderung,

Meldung beim Drücken einer Taste und Meldung

beim Starten des Geräts.

ZUBEHÖR

Handschlaufe, Schulterriemen, Gürtelclip,

Schutzgehäuse, Wagenhalterung,

Fahrzeughalterung, Akku, Akku-Ladegerät mit vier

Steckplätzen, Netzteil, Netzkabel, LKW-Netzteil,

LKW-Netzkabel, Gabelstapler-Netzkabel, serielles

Kabel

SICHERHEITZULASSUNGEN

Nordamerika: UL- und cUL-gelistet, UL 60950-1

Europa: D-Kennzeichen, EN 60950-1;

CE-Kennzeichen

Mexiko: NYCE-zertifiziert, NOM 19

Andere Länder: IEC 60950-1

EMV-ZULASSUNGEN

USA FCC Titel 47, Abschnitt 15, Unterabschnitt B,

Klasse B; Europäische EMV-Richtlinie (EN55022

Klasse B und EN55024); CISPR22

SOFTWARE

Programmiersprachen: IPL, Fingerprint,

ZSim (ZPLII Simulation), ESC-P, DSIM (DPL),

CSim (CPCL)

Anwendungen: PrintSet-

Konfigurationsprogramm; Bartender Ultralite-

Etikettierungs-Software; SmartSystems™

Foundation-Konsolen-/Server-Software;

Bootloader-Dienstprogramm; Treiber und Support

für Linux/BSD (1.1, 1.2), SAP und Wavelink®

Avalanche; InterDriver-Druckertreiber für das

Betriebssystem Microsoft® Windows®

GARANTIE

Ein Jahr, zusätzliche Honeywell-Reparaturservice-

Pakete verfügbar

¹ Nicht alle Kommunikationsoptionen sind in allen Regionen verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Honeywell-Vertriebsvertreter.

Eine vollständige Liste aller Konformitätsanerkennungen und -zertifikate finden Sie unter www.honeywellaidc.com/compliance.

Eine vollständige Liste aller unterstützten Barcode-Symbollogien finden Sie unter www.honeywellaidc.com/symbolologies.

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Burgunderstrasse 31

D-40549 Düsseldorf

Tel.: 0211 53601-0

www.honeywellaidc.com

PB22-PB32-PB50-DS Rev 12/15
© 2015 Honeywell International Inc.

Honeywell