

LP3[™]

Mobiler Etikettendrucker

Produktmerkmale auf einen Blick

- Größere Druckmaterialkapazität mit fast der doppelten Kapazität jedes anderen Druckers der gleichen Klasse
- Längere Akkulebensdauer mit zwei Standard-Lithium-Ion-Akkus von 7,2 V
- Ergonomisches Design ermöglicht es den Mitarbeitern im Ladengeschäft, den Drucker mit sich zu führen oder beguem in einen Einkaufswagen zu stellen
- Schnelles und unkompliziertes Laden von Druckmaterial: Schieben Sie einfach die Rolle in den Drucker, drücken Sie auf die Endkappe, und Sie können loslegen
- Etikettenspender für das schnelle und unkomplizierte Aufbringen der Etiketten
- Komplettes Sortiment an zertifzierten Verbrauchsmaterialien gewährleistet optimale und störungsfreie Leistung sowie Druckbildstabilität und Ergebnisse höchster Qualität

Ihre Vorteile

- Gesteigerte Produktivität Der LP3 bietet eine höhere Druckmaterialkapazität und Akkuleistung. Dies verringert die Ausfallzeiten und erhöht die Produktivität der Mitarbeiter.
- Zuverlässige Leistung Unter den gegenwärtigen harten wirtschaftlichen Bedingungen können Sie es sich nicht leisten, Drucker zu erwerben, die ausfallen. Ein zuverlässiger Drucker gewährleistet reibungslosen Betrieb. Der LP3 bietet die legendäre Zuverlässigkeit von Datamax-O'Neil





Zubehör

Im Lieferumfang jedes LP3-Druckers enthalten: (2) Akkus, (1) Handschlaufe und (1) Druckmaterialrolle

erforderlich • • •

Netzteil	Netzteil mit Stecker für USA, Großbritannien Australien oder Europa erhältlich

empfohlen

Zigarettenanzünder-	Ermöglicht das Aufaden des Druckers
Adapter	über den Zigarettenanzünder im Fahrzeug

DR9F-Kahel DB9F-Kabel (Spiralkabel mit Rechteckstecker) zum (seriell/Konfguration)

Anschluss an einen Laptop oder Desktopcomputer Für eine längere Lebensdauer des Druckkopfs

Reinigungskarten und -kits

wird die Verwendung von Reinigungskarten empfohlen (weitere Informationen fnden Sie unter www.datamax-oneil.com/supplies)

optional • • •

Ladegerät

Serielle Kabel für Mobilcomputer	DB9F-Downloadkabel (Spiralkabel mit Rechteckstecker) sind mit zahlreichen beliebten Mobilcomputermodellen kompatibel. Teilenummern und Informationen zur Kompatibilität bestimmter Modelle fnden Sie in der Preisliste.
Einkaufswagenfach	Passt gut in einen Einkaufswagen, mit viel Raun für den LP3-Drucker, Etiketten, Scanner usw.
Drahthalterung für Druckmaterial	Druckmaterialrollen können an einer Metallhalterung an den Einkaufswagen gehängt werden
Drahthalterung für den Drucker	Der LP3 kann an einer Metallhalterung an den Einkaufswagen gehängt werden
Tragriemen-Kit	Ermöglicht es, den LP3 für optimale Bewegungsfreiheit über die Schulter zu hängen
Ersatzakku	Lithium-Ion, 7,2 V, 2.200 mAh
Doppelschacht-	Doppelschacht-Ladegerät sorgt für geladene







Ihr kompetenter Ansprechpartner für:

und verwendungsbereite Zusatzakkus

Etiketten - Thermotransferfolie - Etikettendrucker - Etikettieranlagen Barcodescanner - Mobile Datenerfassung - Softwarelösungen - Zubehör



Daimlerstrasse 12-14 D-63303 Dreieich

Telefon: 0 61 03 / 2 01 07-0 Telefax: 0 61 03 / 2 01 07-333

Email: info@dalektron.de Web: www.dalektron.de

Technische Produktdaten

physische Merkmale . .

- Abmessungen:
 - 199,6 mm H x 157,5 mm B x 131,3 mm T
- Gewicht:
 - nur Drucker: 1,13 kg
 - Mit Akkus und Papierrolle: 1,8 kg
- DropSpecifcation:
 - 1,22 m

Benutzerumgebung •••

- Betriebstemperatur:
 - 0 °C bis 45 °C
- Lagertemperatur:
 -40 °C bis 70 °C
- Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C
- RelativeLuftfeuchtigkeit:
- 10 % bis 90 % nicht kondensierend
- ESD-Schutz:
 8 kV Luft, 4 kV Berührung

Drucktechnologie • • •

- Druckkopf:
 - Direktthermo
 - 203 dpi (8 Punkte pro mm)
- Druckbreite:
 - 72,1 mm
- Druckgeschwindigkeit:
 - 51 mm pro Sekunde

Stromquelle •••

- Akkus:
 - (2) 7,2 V Lithium-lon (Li-lon), 2.200 mAh (insgesamt 4.400 mAh)
- DC-Eingänge(nurzumAufaden):
 - 12-15 V, integrierter Störspitzen- und Überspannungsschutz
- Akkukapazität:
 - 802.11b/g: Druckt mit einer einzigen
 Akkuladung (36,5 Stunden) ca.
 8.760 Etiketten im Format 50,8 x 28,58 mm
 - Bluetooth: Druckt mit einer einzigen
 Akkuladung (55,8 Stunden) ca.
 13.392 Etiketten im Format 50,8 x 28,58 mm
- Aufaden:
 - 4 5 Stunden von Netzteil oder Zigarettenanzünder-Adapter

Kommunikation • • •

- Seriell:
 - RS-232; bis zu 460,8 KBit/s
- USB:
 - 2.0 (volle Geschwindigkeit)
- 802.11b/g:
 - Frequenzband: 2,4 bis 2,4897 GHz
 - Datenraten: Raten des Standards 802.11b/g
 - Netzwerkstandard: IEEE 802.11b/g
 - Zugriffsmodi für kabelloses Netzwerk: Infrastruktur und Ad-hoc
 - Sicherheitsprotokolle:

	WPA	WPA2	
Modi	PSK/Enterprise		
Sicherheit/ Verschlüsselung	TKIP/RC4	CCMP/AES	
Authentifzierung		EAP-FAST, EAP-PEAP, EAP-TTLS	

- Netzwerkunterstützung: DHCP, TCP, UDP, BOOTP
- Unterstützung für Remoteverwaltung: Kompatibel mit Remote Management Software und anderen Remoteverwaltungssystemen
- · Bluetooth:
 - Netzwerkumgebung: Ad-hoc oder Piconet
 - Unterstützte Versionen: v1.2 (mit v1.1-Geräten kompatibel)

Druckmaterial

- Typ:
 - Etiketten: 19mm 76,2 mm Trägeretiketten mit Q-mark oder Abstandabtastung
 - Synthetisches Druckmaterial, UVbeschichtetes Druckmaterial
 - Hängeetiketten von 50,8 mm
- MaximaleRollenkapazität:
 - –88,9 mm Außendurchmesser;25,4 mm Innendurchmesser Kern
- Rollenbreite:
 - 25,4 mm bis 76,2 mm
- Stärke:
 - 0,05 mm (minimal)
 - 0,18 mm (maximal)
- VerwenderSiefüreine optimale Druckqualität und Druckerleistung zertifzierte Materialien von Datamax-O'Neil

Optionen •••

• KabelloseVerbindung-Bluetoothoder802.11b/g

Behördliche Zulassung • • •

Wenden Sie sich an den Vertriebsleiter, um eine aktuelle Zulassungsliste zu erhalten.

Barcodes/Schriftarten/Grafken • •

- · Speicher:
 - -2 MB RAM / 4 MB Flash-Speicher
- Standardschriftarten:
 - 5,5 CPI, 7,2 CPI, 10,2 CPI, 10,7 CPI, 18,5 CPI, 20,4 CPI, 22,6 CPI und 34,0PI (weitere Schriftarten erhältlich)
- OptionaleZeichen:
 - Arabisch, Griechisch, Hebräisch, OCRA, OCRB, Unicode-Untergruppe mit Latin und Thai
 - Asiatisch (einschließlich Big, vereinfachtes Chinesisch, KoreanischundShiftJIS)– weitere internationale Zeichen erhältlich
- Barcodes:
 - Linear: Codabar, Code 39, Code 93,
 Code 128, EAN-8, EAN-13, 2/\$nterleaved,
 MSI/Plessey, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E
 - 2D-Symbologien: PDF417, AZTEC, QR, GS1, Datamatrix (nur für kabellose Version erhältlich)
- Grafken:
 - Unterstützt die Speicherung von Grafken/ Logos im Flash-Speicher und kurzlebige Grafken für einmaliges Drucken

Software . .

- Protokoll:
 - Line Printer Mode, Easy Print
- · Geräteverwaltung:
 - Remote Management Software (RMS), Wavelink Avalanche MC, Motorola MSP
- Treiber:
- WindowsCE und Desktop
- Etikettengestaltung:
 - NiceLabel, BarTendeDP Designer
- SoftwareDevelopmentKit:
 - C++, Visual Basic, Java, Microsoft Dynamics, Blackberry
- Geräteschnittstelle:
 - OPOS, JPOS

Garantie • • •

- Drucker*: 1Jahr (Einschließlich Walze und installierten Optionen)
- Druckkopf*: 1Jahroder1.000.000 Zoll, je nachdem was zuerst eintrifft
- Für erweiterteGarantieoptionenwenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebsrepräsentanten

*wenn mit zugelassenen Verbrauchsmaterialien betrieben



Ihr kompetenter Ansprechpartner für: