

QL-600B Etikettendrucker

Datenblatt



Allgemeines

Artikelnummer	QL600BXX1	
Farben	QL-600B (blau), untere Abdeckung mit weißer Grundfarbe	
Drucktechnik	Thermodirekt	
Druckauflösung	300 x 300dpi (Standard) / 300 x 600dpi (hochauflösend)	
Druckgeschwindigkeit*	Max. 71 mm / Sek. (44 Etiketten / Minute)	
Minimale Druckbreite	12,7 mm	
Maximale Druckbreite	60,96 mm	
Maximale Drucklänge	1 m (Windows/Mac)	
Etikettenbreiten	12 mm – 62 mm (DK-Einzeletiketten / DK-Endlosetiketten)	
Druckemulationen	Raster	
Schneideeinheit	Automatisch (Vollschnitt)	
Tastenzahl	3	
Schnittstelle	USB Version 2.0 Full-Speed (Typ Mini-B)	
Leistung	220 – 240 V AC internes Netzteil	
Abmessungen	128 (B) x 221 (H) x 153 (T) mm (ohne Verpackung)	182 (B) x 262 (H) x 233 (T) mm (mit Verpackung)
Gewicht	1,12 kg (ohne Verpackung)	2,10 kg (mit Verpackung)
Lieferumfang	Etikettendrucker, 62 mm Endlos-Etikettenrolle (8 Meter lang), USB-Kabel, Netzkabel, Dokumentation	

Kompatibilität

Computer	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 OS X v 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.13 / 10.14 Android 4.1 oder höher
SDK-Verfügbarkeit	b-PAC (für Windows)

Etikettendesign-Software P-touch Editor

Barcodes (Windows P-touch Editor)	CODE39, CODE128, UCC/EAN128 (GS1-128), ITF (I-2/5), CODABAR (NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2 (EAN13 AddOn2), ISBN-5 (EAN13 AddOn5), Laserbarcode, POSTNET, RSS(RSS14 Standard, RSS14 gestapelt, RSS14 gestapelt Omni, RSS begrenzt, RSS erweitert, RSS erweitert gestapelt), PDF417 (Standard, Trunkieren, Mikro), QR-Code (Modell1, Modell2, Mikro), Datenmatrix (ECC Quadrat, ECC Rechteckig), MaxiCode (Modell2, Modell3, Modell4, Modell5) RSS-Symbole / CODE93 / POSTNET / UPC/EAN EXTENSION / MSI / QR Code (Modell 1, Modell 2, Micro QR) PDF417 (Standard, Trunkierung, MicroPDF417) / Datenmatrix (ECC200 quadratisch, ECC200 rechteckig) / MaxiCode / Aztec
Barcodes (Mac P-touch Editor)	CODE39, CODE128, UCC/EAN128 (GS1-128), ITF (I-2/5), CODABAR (NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2 (EAN13 AddOn2), ISBN-5 (EAN13 AddOn5), Laserbarcode, POSTNET, GS1 DataBar (RSS)(GS1 DataBar Omnidirektional,GS1 DataBar Truncated,GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar gestapelt omnidirektional,GS1 DataBar Limited,GS1 DataBar Expanded,GS1 DataBar Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Trunkieren, Mikro), QR-Code (Modell1, Modell2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Modell2, Modell3, Modell4, Modell5), IMB
Datenbankverknüpfung	Windows: Word, Outlook, Excel



Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Unser ökologisches Handeln ist simpel: Wir bemühen uns Verantwortung zu übernehmen, respektvoll zu handeln und versuchen unseren Beitrag zu einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung Platz finden kann.
www.brotherearth.com