



Profesjonalna drukarka etykiet

PT-E560BTVP

Zaprojektowana z myślą o elektrykach i instalatorach sieci

Urządzenie PT-E560BT to profesjonalne rozwiązanie do etykietowania w każdej instalacji elektrycznej lub teleinformatycznej. Zapewnienie wyraźnego oznakowania kabli, przewodów, przełączników i gniazd za pomocą trwałych, wytrzymałych etykiet jest kluczowe w pracy elektryków, instalatorów sprzętu teleinformatycznego, telekomunikacyjnego i systemów bezpieczeństwa. Model PT-E560BT posiada wbudowane branżowe funkcje, przyciski umożliwiające bezpośrednie przejście do wykonywania typowych zadań, a także łączność Bluetooth, by zapewnić szybkie i wydajne drukowanie w dowolnym miejscu.

PT-E560BTVP



Najważniejsze cechy:

- Tworzenie trwałych etykiet korzystając z łatwych w użyciu funkcji dostępnych bezpośrednio w urządzeniu, za pomocą oprogramowania komputerowego lub po prostu połącz drukarkę ze smartfonem lub tabletem przez interfejs Bluetooth i użyj aplikacji Brother Pro Label Tool
- Duży, podświetlany wyświetlacz graficzny
- Drukuj trwałe etykiety o szerokości do 24 mm
- Duża prędkość druku do 30 mm/s i automatyczny obcinak z opcją pełnego cięcia lub połowicznego do drukowania na jednym odcinku taśmy wielu etykiet, które można łatwo oddzielać od podkładu
- Sześć przycisków funkcyjnych, za pomocą których łatwo utworzysz etykiety ogólnego przeznaczenia, etykiety na panele czołowe, flagi/owijki na kable, etykiety do oznaczania łączówek i paneli krosowych
- Drukuj etykiety z kodem QR/kodem kreskowym 2D i logo
- Urządzenie kompatybilne z taśmami Brother z serii Pro, które zostały zaprojektowane specjalnie do zastosowań przemysłowych i zapewniają odporność na wodę, ścieranie, chemikalia i skrajne temperatury



brother
at your side

Dane ogólne

Zawartość zestawu

Drukarka etykiet PT-E560BT,
Akumulator litowo-jonowy, kabel USB-C
(1m, czarny), 1x taśma identyfikacyjna
Flexi ID 12mm czarne znaki na białym
tle / 1x taśma z mocnym klejem 24mm
czarne znaki na żółtym tle,
dokumentacja, walizka

Obsługiwane języki

20 (Angielski, Niemiecki, Francuski,
Hiszpański, Portugalski, Portugalski
(Brazylia), Włoski, Niderlandzki,
Duński, Norweski, Szwedzki, Fiński,
Węgierski, Czeski, Polski, Rumuński,
Słoweński, Słowacki, Chorwacki,
Turecki)

Waga i wymiary

Samo urządzenie

(szer.) x (gł.) x (wys.)
132 mm x 244 mm x 80 mm

Waga (kg)

1,05 kg

Drukowanie

Rozdzielczość druku

180 dpi/128 punktów

Maksymalna prędkość druku

Zasilacz USB-PD
(PA-AD-004): 30 mm/s
Baterie: 20 mm/s

Maksymalna szerokość druku (mm)

3,5, 6, 9, 12, 18, 24 mm

Maksymalna wysokość druku (mm)

18 mm

Obcinak

Automatyczny lub połowiczny
(pozostawiania nieprzeciętej warstwy
z opcją pełnego cięcia podkładowej)

Typ obcinaka

Pełne cięcie
Nacinanie samej etykiety bez podkładu

Dedykowane funkcje do typowych zadań

Etykieta ogólnego przeznaczenia | Panel
czołowy Owijka kabla | Flaga kablowa
Krosownica | Łączówka
Rurka termokurczliwa | Zaawansowana serializacja

Konstrukcja

Typ konstrukcji

Przenośna

Klawiatura

QWERTY, QWERTZ, AZERTY

Oznaczenia na przyciskach

Tekst

Kolor obudowy

Pomarańczowy & czarny

Materiał klawiatury

Guma

Liczba przycisków

70

Wyświetlacz

Rozmiar wyświetlacza LCD

75 mm x 45 mm

Podgląd

Podgląd rzeczywisty

Podświetlenie

Tak

Specyfikacja wyświetlacza LCD

Graficzny, 240 x 120 punktów

Tekst widoczny na wyświetlaczu LCD

18 znaków x 3 wiersze
(wykorzystuje 17 znaków x 2 wiersze)

Zasilanie

Akumulator litowo-jonowy
BA-E001

Zasilacz USB-PD
PA-AD-004 (do kupienia oddzielnie)

Automatyczne wyłączenie
Przy zasilaniu baterijnym: 20 min.
(Wył., 10 min. ~ 1 godz.)

Przy zasilaniu z USB: 20 min.
(Wył., 10 min. ~ 12 godz.)

Interfejsy

Połączenie z komputerem
Tak

Bluetooth
Wersja 5.0 (SPP/iAP)

MFi
Tak (3.0)

Interfejsy
USB, Bluetooth

USB
Win: USB 1.1, 2.0, 3.0
Mac: USB 1.1, 2.0

Zgodność z oprogramowaniem & aplikacjami

Oprogramowanie
P-touch Editor (wersja TBC)

Aplikacja
Brother Pro Label Tool

Kompatybilne systemy operacyjne

Android
9, 10, 11, 12, 13

Windows
Win 10, 11

Mac
11, 12, 13

iOS
15, 16

Pamięć

Maksymalna liczba znaków na etykietę
1 800

Pamięć etykiet
99

Projektowanie etykiet (oprogramowanie)

Liczba znaków (bez spacji)
684

Liczba znaków akcentowanych
147

Liczba symboli
476

Rozmiary znaków
8 rozmiarów
(Auto/6/9/12/18/24/36/42/48pt)

Szerokości znaków
5 szerokości (x2, x3/2, x1, x2/3, x1/2)

Czcionki
14 czcionek
(Helsinki, Brussels, Belgium, Florida, Los Angeles, San Diego, US, Calgary, Atlanta, Adams, Brunei, Sofia, Germany, LetterGothic)

Style pisma
10 stylów
(Normalny/Pogrubienie/Obrys/Cień/
Pełny/Kursywa/Kursywa +
Pogrubienie/Kursywa + Obrys/Kursywa
+ cień/Kursywa Pełny)

Ramki
7

Podkreślenie
Tak (jeden ze stylów)

Przekreślenie
Tak (jeden ze stylów)

Kody kreskowe
11 czcionek
(CODE39, ITF 2/5, EAN13, EAN8,
UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-
128(UCC/ EAN128), CODE128, kod
QR, Datamatrix)

Kody kreskowe 1D tylko dla
przesłanych szablonów; RSS-14
(Standardowy, Obcięty, Spiętrzony,
Spiętrzony Wielokierunkowy),
Ograniczony RSS, Rozszerzony
RSS (Standardowy, Spiętrzony)

Kody kreskowe 2D tylko dla
przesłanych szablonów; PDF417,
AztecCode

Formatowanie etykiet (oprogramowanie)

Bufor tekstu
Maksymalnie 1800 znaków

Druk kilku wierszy (maks.)
7 wierszy (przy użyciu etykiety
o szerokości 24 mm)

Drukowanie kilku bloków (maks.)
99 bloków

Minimalna długość etykiety
30 mm

Ustawienia długości taśmy
Auto, 10 ~ 999 mm (w zależności
od ustawienia typu etykiety)

Ustawienia marginesów taśmy

1. Pełny: Nie / Połowa: Tak
2. Pełny: Tak / Połowa: Tak
3. Pełny: Nie / Połowa: Nie
4. Pełny Tak / Połowa: Nie
5. Pełny: Nie / Połowa: Tak + Druk ciągły
6. Pełny: Tak / Połowa: Tak + Druk ciągły
7. Pełny: Nie / Połowa: Nie + Druk ciągły
8. Pełny: Tak / Połowa: Nie + Druk ciągły
9. Taśma specjalna

Wyrównanie w poziomie
Do lewej, Do środka, Do prawej,
Wyjustowanie

Wstawianie / zastępowanie tekstu
Tylko wstawianie

Formatowanie wiersza
Tak

Drukowanie (oprogramowanie)

Drukowanie wielu kopii etykiety (Powtarzanie)
Tak (1-99)

Druk w odbiciu lustrzanym
Tak

Numerowanie
Tak (1-99)
Tryb równoczesny, zaawansowany,
ósemkowy, dziesiętny, szesnastkowy

Podgląd wydruku
Tak

Druk pionowy
Tak (ustawienie typu etykiety)

Druk obrócony (do oznaczania kabli)
Obróć raz | Obróć i powtórz