

Modello: PTE310 ETICHETTATRICE SETTORE ELETTRICO BT
18MM

Codice: PTE310BTVPQL1



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

PTE310 ETICHETTATRICE SETTORE ELETTRICO BT 18MM ?

Brother PT-E310BTVP. Struttura tastiera: QWERTY. Tipo nastro: HSE/TZe.
Tecnologia di stampa: Trasferimento termico, Risoluzione massima: 180 x 180 DPI,
Velocità di stampa: 20 mm/s. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo.
Tipo batteria: Batteria integrata, Tecnologia batteria: Ioni di Litio. Colore del prodotto:
Nero, Arancione

CARATTERISTICHE

?

ALTRE CARATTERISTICHE

A colori:	false
Anteprima di stampa:	true
Capacità memoria (caratteri):	1500
Memoria etichetta:	99
Numero di frame:	7
Tecnologia di stampa:	Thermal transfer

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	70
Altezza imballo (mm):	393
Larghezza (mm):	135
Larghezza imballo (mm):	126
Peso (g):	800
Peso dell'imballo (g):	3080
Profondità (mm):	236
Profondità imballo (mm):	334.4

VELOCITÀ DI STAMPA

Ampiezza massima di stampa (mm):	15.8
Massima lunghezza di stampa (m):	1
Numero di punti stampabili (punto):	128
peso massimo di stampa (mm):	18
Risoluzione massima:	180 x 180 DPI
Stampa a specchio:	true
Stampa ruotata:	

	true
Stampa verticale:	true
Velocità di stampa (mm/s):	20

BATTERIA

Batteria ricaricabile:	true
Capacità della batteria (Wh):	14
Peso della batteria (g):	190
Tipo batteria:	Built-in battery

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Batterie incluse:	true
Guida rapida:	true
Polsini inclusi:	true
Scheda di garanzia:	true

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Numero di fonts:	7
Numero di simboli:	477
Numero massimo di linee:	5
Sottolineatura:	true
Versione Bluetooth:	5.0

DATI SU IMBALLAGGIO

Cavi inclusi:	USB
----------------------	-----

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	false
Wi-Fi:	false

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Multiblocco:	99

CONNETTIVITÀ

connessione PC:	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Porta USB:	true
Tecnologia di connessione:	Wired & Wireless

GESTIONE ENERGETICA

Frequenza di ingresso AC:	50/60 Hz
Numero di batterie:	1
Spegnimento automatico:	true
Tecnologia batteria:	Lithium-Ion (Li-Ion)
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Tipologia alimentazione:	Battery

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	10 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%
Umidità:	20 - 80%

TASTIERA

Numero pulsanti tastiera:

64

Struttura tastiera:

QWERTY

DISPLAY

Retroilluminazione display:

true

Tipologia display:

LCD

CARATTERISTICHE

Tipo nastro:

HSE/TZe