

Modello: RJ4230,203 DPI,127 MM/SEC,BT,NO BATTERY

Codice: RJ4230BZ1



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

RJ4230,203 DPI,127 MM/SEC,BT,NO BATTERY ?

Brother RJ-4230B. Tecnologia di stampa: Termica diretta, Tipo: Stampante portatile, Risoluzione massima: 203 x 203 DPI. Diametro massimo rullo: 5,8 cm, Larghezza carta supportata: 45 - 113 mm, Ampiezza massima di stampa: 10,4 cm. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Connettore USB: Mini-USB Type-B, Profili Bluetooth: GATT, HCRP, OPP, SPP. Memoria flash: 64 MB, Capacità della RAM: 0,256 GB. Colore del prodotto: Nero, Tipo di display: LCD

CARATTERISTICHE

?

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	68
Diametro massimo rullo (mm):	58
Larghezza (mm):	153
Peso (g):	850
Peso dell'imballo (g):	1278
Profondità (mm):	159

VELOCITÀ DI STAMPA

Ampiezza massima di stampa (mm):	104
Risoluzione massima:	203 x 203 DPI
Tempo di stampa a colori immagine ISO N5 (normale, carta lucida A1 sistema metrico):	5
Velocità di stampa (mm/s):	127

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Batterie incluse:	false
-------------------	-------

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Capacità della RAM (GB):	0.256
Codice di protezione internazionale (IP):	IP54
Display incorporato:	true
Versione Bluetooth:	4.2

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	84433210
--------------------------------------	----------

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	false
Near Field Communication (NFC):	true
Wi-Fi:	false

CONNETTIVITÀ

Connettore USB:	Mini-USB Type-B
Porta USB:	true
Quantità porte USB 2.0:	1
Tecnologia di connessione:	Wired & Wireless

GESTIONE ENERGETICA

Frequenza di ingresso AC:	50 - 60 Hz
Tecnologia batteria:	Lithium-Ion (Li-Ion)
Tensione di ingresso AC:	110/220 V
Tipologia alimentazione:	Battery,DC

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	-20 - 55 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	10 - 90%

CARTA

Larghezza carta supportata:	45 - 113 mm
Lunghezza media massima (mm):	3000

CARATTERISTICHE

Memoria flash (MB):

64

Tipo:

Mobile printer

BATTERIA

Ricaricabile:

true

Tempo di ricarica (h):

4

ALTRE CARATTERISTICHE

Tecnologia di stampa:

Direct thermal

DESIGN

Tipo di display:

LCD