

BROTHER Imprimante thermique RJ-4250WB



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BROTHER

Part number : RJ4250WBZ1

Vitesse d'impression :

Couleur : Non

Résolution maximale : 203 x 203 DPI

Vitesse d'impression (mesure métrique) : 127 mm/sec

Largeur maximum d'impression : 10,4 cm

Longueur d'impression minimum : 3 mm

Gestion du papier :

Diamètre max: du rouleau : 5,8 cm

Largeur max: de l'étiquette : 11,3 cm

Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil & sans fil

Ethernet/LAN : Non

Wifi : Oui

Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Bluetooth : Oui

Profils Bluetooth : HCRP, OPP, SPP

Port USB : Oui

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

Représentation / réalisation :

Langues de la description de page : CPCL-native, ESC/P-P, Raster_P, ZPL II

Mémoire interne : 256 Mo

Mémoire flash : 64 Mo

Design :

Couleur du produit : Noir

Puissance :

Tension d'entrée AC : 110 - 220 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Tension sortie de l'adaptateur secteur : 15 V

Technologie batterie : Lithium-Ion (Li-Ion)

Tension des piles : 7,2 V

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 7, Windows 8

Système mobile supporté : Android, iOS

Poids et dimensions :

Largeur : 153 mm

Profondeur : 159 mm

Hauteur : 68 mm

Poids : 850 g

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Contenu de l'emballage :

Guide de démarrage rapide : Oui

Kit de développement logiciel (SDK) : Oui

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84433210

Autres caractéristiques :

Émulations : ZPL II