

Comparazione tra stampanti BradyPrinter i3300 e BBP33



www.bradyeurope.com/i3300

La stampante Brady con sostituzione di materiali in 20 secondi e senza sprechi è ulteriormente migliorata. Oltre a un nuovo look e nome, sono numerosi i miglioramenti funzionali apportati alla nuova BradyPrinter i3300 rispetto al suo predecessore, la stampante BBP33.

Specifiche	Stampante per etichette BBP33	BradyPrinter i3300
Touchscreen	No	Sì, a colori , con uso dell'interfaccia più rapido e intuitivo per modificare le impostazioni
Informazioni visualizzate	Codice prodotto di nastro ed etichetta installati, quantità rimanente di consumabili, dati di stampa in ricezione, stato pronto/errore	Codice prodotto di nastro ed etichetta installati, dettagli one- touch su colore e formato del materiale , quantità rimanente di consumabili, connessione Wi-Fi , dati di stampa in ricezione, stato pronto/errore
Consumabili compatibili	Cartucce di consumabili in rotolo serie B30 o B33, cartucce di nastro monocromatico serie B30-R	Cartucce di consumabili in rotolo serie B30 o B33, cartucce di nastro monocromatico serie B30-R
Principali applicazioni	Identificazione di prodotti, identificazione di fili e cavi, identificazione di schede a circuiti stampati, identificazione di laboratorio, identificazione di impianti e sicurezza	Identificazione di prodotti, identificazione di fili e cavi, identificazione di schede a circuiti stampati, identificazione di laboratorio, identificazione di impianti e sicurezza, marcatura di pavimenti
Taglierina automatica	Lama in acciaio incorporata	Incorporata, rivestita in materiale antiaderente per tagliare materiali ToughStripe, riprogettata per renderne più agevole l'accesso e la pulizia
Sensori	1 sensore di spazio, 1 sensore di intaglio laterale, 1 sensore di intaglio centrale	1 sensore di spazio, 1 sensore di intaglio laterale, 1 sensore di intaglio centrale e aggiunta di protezioni antipolvere per una migliore registrazione della stampante e una pulizia più effica
Velocità massima di stampa	Fino a 101,6 mm/sec	Fino a 101,6 mm/sec
Processore 32 bit clock rate	32 bit clock rate 312 MHz	32 bit clock rate 800 MHz (più efficiente e potente)
Memoria	64 MB (RAM), 4 GB (archiviazione dati)	512 MB (RAM), 195 MB (archiviazione dati)
Opzioni di connettività	1 x USB, 1 x Ethernet 10/100 BASE-T, 1 x USB 2.0 per connessione a PC	2 x USB , 1x Ethernet 100 BASE-T, WiFi , 1 x USB 2.0 per connessione a PC
Collegamento in rete	Scheda di rete Brady sostituibile con Ethernet 10/100 BASE-T	Modulo di rete integrato su scheda principale con Ethernet 10 BASE-T e connessione di rete più affidabile
Compatibilità software	LabelMark, Brady Workstation, driver Windows per l'uso di software di terzi, scripting diretto alla stampante (BPL)	Brady Workstation, driver Windows per l'uso di software di terzi, scripting diretto alla stampante (BPL)
Ventola	Sempre in funzione	Può essere spenta, si possono aggiungere filtri per ridurre l'accumulo di polvere all'interno della stampante
Dimensioni	Larg 231 x alt 241 x prof 305	Larg 231 x alt 241 x prof 305
Peso (kg)	5	5
Garanzia	1 anno	1 anno