

Comparación de las impresoras de etiquetas BradyPrinter i3300 y BBP33



www.bradyeurope.com/i3300

La impresora de Brady, con cambio de material en 20 segundos y sin desperdicios, es cada vez mejor. Además de su nueva apariencia y su nuevo nombre, la BradyPrinter i3300 presenta varias mejoras funcionales en comparación con su predecesora, la impresora BBP33.

Especificaciones	Impresora de etiquetas BBP33	BradyPrinter i3300
Pantalla táctil	No	Sí, a todo color , con una experiencia de interfaz más rápida y sencilla para cambiar la configuración
Contenido mostrado	Cinta y número de referencia de etiqueta instalados, cantidad de suministros restantes, recepción de datos de impresión, estado de error/dispositivo listo	Cinta y número de referencia de etiqueta instalados, tamaño de material de un solo toque y detalles de color , cantidad de suministros restantes, conexión Wi-Fi , recepción de datos de impresión, estado de error/dispositivo listo
Soportes compatibles	Cartuchos de rollos de medios de las series B30 o B33, cartuchos de tinta de un color de la serie B30-R	Cartuchos de rollos de medios de las series B30 o B33, cartuchos de tinta de un color de la serie B30-R
Principales aplicaciones	Identificación de productos, identificación de cables, identificación de placas de circuitos, identificación de laboratorios, identificación de seguridad e instalaciones	Identificación de productos, identificación de cables, identificación de placas de circuitos, identificación de laboratorios, identificación de seguridad e instalaciones, marcaje de suelo
Cortadora automática	Cuchilla integrada de acero	Material ToughStripe integrado con revestimiento antiadherente para cortar , rediseñado para un mejor acceso para la limpieza
Sensores	1 sensor de espacio, 1 sensor de punto lateral, 1 sensor de punto central	1 sensor de espacio, 1 sensor de punto lateral, 1 sensor de punto central, protectores de polvo incorporados para un mejor registro de impresión y una limpieza más eficaz
Velocidad máx. de impresión	Hasta 101,6 mm/s	Hasta 101,6 mm/s
Frecuencia de reloj de 32 bits del procesador	Frecuencia de reloj de 32 bits y 312 MHz	Frecuencia de reloj de 32 bits y 800 MHz (más eficaz y potente)
Memoria	64 MB (RAM) — 4 GB (almacenamiento de datos)	512 MB (RAM) — 195 MB (almacenamiento de datos)
Opciones de conectividad	1 x USB, 1 x Ethernet 10/100 BASE-T, 1 x USB 2.0 para conexión al PC	2 x USB , 1x Ethernet 100 BASE-T, WiFi , 1 x USB 2.0 para conexión al PC
Conexión de red	Tarjeta de red de Brady reemplazable con Ethernet 10/100 BASE-T	Módulo de red integrado en placa base con Ethernet 100 BASE-T y conexión de red más fiable
Compatibilidad de software	LabelMark, Brady Workstation, controlador de Windows para el uso de software de terceros, envío de scripts directos a la impresora (BPL)	Brady Workstation, controlador de Windows para el uso de software de terceros, envío de scripts directos a la impresora (BPL)
Ventilador	Siempre en funcionamiento	Se puede apagar, cuenta con alfombrillas de filtrado que ayudan a reducir la acumulación de polvo dentro de la impresora
Tamaño	231 (ancho) x 241 (alto) x 305 (diámetro)	231 (ancho) x 241 (alto) x 305 (diámetro)
Peso (kg)	5	5
Garantía	1 año	1 año