Zebra Direct Thermal Printer ZD411d 203 dpi USB Host Drucker Host (Thermodirektdrucker ohne Ethernet)

Artikelnummer 999501689

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Entdecken Sie den Zebra ZD411d, einen monochromen Thermodirekt-Etikettendrucker, der für die Anforderungen schnelllebiger Geschäftsumgebungen entwickelt wurde. Dieser Drucker zeichnet sich durch seine vielseitigen Konnektivitätsoptionen aus, darunter Bluetooth 4.1, USB 2.0 und USB-Host-Schnittstellen, die eine nahtlose Integration in jeden Workflow gewährleisten. Er unterstützt eine Vielzahl von Barcodeformaten, von Aztec-Code über QR-Code bis hin zu UPC, und eignet sich damit für eine Vielzahl von Branchenanwendungen.

Der ZD411d ist für die unterschiedlichsten Betriebsbedingungen ausgelegt. Sein robustes Design hält Temperaturen von 4,4 °C bis 41 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 90 % (nicht kondensierend) stand. Seine fortschrittlichen Medienverarbeitungsfunktionen ermöglichen die Verwendung von Endlosetiketten, gestanzten Etiketten, Leporello-Etiketten, Quittungspapier, Anhängern und Armbändern, wobei eine breite Palette von Mediengrößen und -stärken verarbeitet werden kann. Diese Flexibilität gewährleistet, dass der Drucker die spezifischen Anforderungen jeder Aufgabe erfüllen kann.

Ausgestattet mit 512 MB Flash-Speicher und 256 MB RAM ist der Zebra ZD411d in der Lage, komplexe Druckaufträge mit Leichtigkeit zu bewältigen, bietet eine schnelle Verarbeitung und verkürzt Wartezeiten. Ganz gleich, ob Sie Etiketten für den Einzelhandel, das Gesundheitswesen oder für industrielle Anwendungen drucken, dieser Drucker bietet Zuverlässigkeit, Effizienz und Qualität und ist damit ein wertvoller Gewinn für jedes Unternehmen.

• Vielseitige Konnektivität

Ausgestattet mit Bluetooth 4.1, USB 2.0 und USB-Host-Schnittstellen bietet dieser Drucker flexible Konnektivitätsoptionen, die sich nahtlos in jeden bestehenden Workflow integrieren lassen.

• Umfassende Barcode-Unterstützung

Der Drucker unterstützt eine Vielzahl von Barcodes, darunter Aztec-Code, QR-Code und UPC, und eignet sich damit für verschiedene Branchenanwendungen vom Einzelhandel bis zum Gesundheitswesen.

• Robuste Anpassungsfähigkeit an Umgebungsbedingungen

Entwickelt für den Betrieb in einem breiten Temperaturbereich von 4,4 °C bis 41 °C und einem Luftfeuchtigkeitsbereich von 10 - 90 % (nicht kondensierend), was eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Betriebsbedingungen gewährleistet.

Fortschrittliche Medienverarbeitung

Unterstützt eine Vielzahl von Medientypen, wie z. B. Endlosetiketten, gestanzte Etiketten und Armbänder, sowie eine breite Palette von Mediengrößen und -stärken und bietet somit Flexibilität beim Etikettendruck.

• Effizienter Speicher und Verarbeitung

Mit 512 MB Flash-Speicher und 256 MB RAM, gekoppelt mit DDR3 SDRAM-Technologie, bietet dieser Drucker Hochgeschwindigkeitsverarbeitung für komplexe Druckaufträge, wodurch Wartezeiten verkürzt und die Produktivität erhöht werden.

Produkteigenschaften

Druckausgabetyp Monochrom **Büromaschine - Typ** Drucker

Drucker - Anschlusstechnik Kabellos, Kabelgebunden

Medientyp Endlosetiketten, Leporellogefaltet Etiketten, Tag-Material, Armbänder, Quittungspapier,

Gestanzte Etiketten

Gewicht 1 kg Scanner - Typ Keine(r)

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Druckersprache PDF Direct, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML), ZBI

Software - TypLink-OSFarbkategorieGrau

MediengrößenRolle (1,5 - 5,7 cm)Netzwerk - TypDruckservermax. Auflösung s/w203 dpi

RAM - Technologie DDR3 SDRAM

Drucker - Typ Etikettendrucker

Büromaschine - Thermodirekt

Drucktechnologie

Weitere Bilder







