

Zebra UHF RFID (Gen2) Card - RF Proximity Card (Packung mit 100)

RF Proximity Card (Packung mit 100)

Gruppe	Zubehör Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	800059-102-01



Beschreibung

Die Gen-2-Technologie nimmt in der Welt der ID-Karten eine ironische Stellung ein. Sie wurde bisher nicht in großem Umfang für die persönliche Identifizierung verwendet, ist aber die Technologie hinter einigen der größten, bekanntesten und sichersten Ausweisprogramme der Welt.

Zebra Technologies hat Tausende von ID-Kartendruckern hergestellt und ausgeliefert, die die herkömmliche Hochfrequenz-RFID-Kodierung unterstützen, und war eines der ersten Unternehmen, das Drucker für die Herstellung von Gen-2-ID-Karten angeboten hat. Zebra bietet die Gen 2 UHF-Kodierung als Option für seine ID-Kartendrucker an. Die UHF-fähigen Modelle verwenden dieselben Druckertreiber und Farbbänder wie die Nicht-UHF-Modelle. Für die RFID-Kodierung werden lediglich ID-Karten mit eingebetteten UHF Gen 2-Chips benötigt, die bei Zebra erhältlich sind. Die Karten unterstützen alle EPCglobal Gen 2 und ISO 18000-6C RFID-Sicherheitsstandards und bieten 96 Bit passwortgeschützten Speicher. UHF-fähige Drucker können auch zur Erstellung von Nicht-RFID-Ausweiskarten verwendet werden und behalten alle Standardfunktionen bei, einschließlich der Unterstützung von Magnetstreifenkodierung, Barcodedruck, Vollfarbdruck und Unterstützung einer Vielzahl von Kartenmaterialien.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra UHF RFID (Gen2) Card - RF Proximity Card
Produkttyp	RF Proximity Card
Packungsmenge	100 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Produktmaterial	PVC

Ausführliche Details

Allgemein	
Packungsmenge	100 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Produkttyp	RF Proximity Card
Produktmaterial	PVC
Dicke	0.76 mm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.