

1 RFID-Tag mit großer Reichweite, Tag-U8-069



Der U8-069 ist ein fortschrittlicher RFID-Tag mit großer Lesereichweite, der für den Einsatz unter anspruchsvollen industriellen und Außenbedingungen entwickelt wurde. Er arbeitet im UHF-Frequenzbereich von 865–868 MHz (Europa) bzw. 902–928 MHz (USA) und bietet eine zuverlässige Leistung. Kompakt (69 × 23 × 7 mm) und robust, ist er wasser- und schmutzresistent (IP68) und ermöglicht eine Lesereichweite von bis zu 10 Metern.

RFID-Tag mit großer Reichweite, Tag-U8-069

Modell	Tag-U8-069	Speicherung von Daten	bis zu 50 Jahre
Farbe	weiß	Abmessungen	69 x 23 x 7 mm
Material	PC	Löcher	5,2 mm x 2
Betriebsfrequenz	EU 865-868 MHz, US 902-928 MHz	Gewicht	10,8 g
Leseabstand	bis zu 5 m (Handlesegerät), bis zu 10 m (stationäres Lesegerät)	Betriebstemperatur	-25°C bis +85°C
IC-Typ	NXP UCODE 8	Lagertemperatur	-40°C bis +85°C
Speicher	EPC 128 Bits, TID 96 Bits	IP-Schutzgrad	IP68
Aufzeichnungszyklen	100.000 Mal	Zertifikate	Geprüftes Sortiment, RoHS-geprüft, CE-geprüft

