



A8005

DUAL-FREQUENZ RFID TRANSPONDER KEY FOB

125 KHz (EM4100) und 13,56 MHz (MIFARE® DESFire® EV3 8K) 10er Pack



TECHNISCHE DATEN

Separat erhältlich



ALLGEMEINES	
Abmessung	44 x 31 x 5 mm (H x B x T) 1,7 x 1,2 x 0,2 in (H x B x T)
Gewicht	5,4 g pro Stück, 54 g pro 10er Pack
Material	ABS, schwarz
Unterstützte Frequenzen	125 KHz, 13,56 MHz
Unterstützte RFID Standards	EM4100, Mifare DESFire EV3
Integrierter Speicher	8K (Mifare DESFire EV3)
Wetterfest	Ja
Zulassungen	IP54
Lieferumfang	10x Dual-Frequenz RFID Key Fob A8005
EAN	4260423868960
DERZEITIGE SYSTEMAN	FORDERUNGEN
Unterstützte Geräte	D21x Serie, D31x Serie, A1121, A1122, D1812 Serie
OPTIONALES ZUBEHÖR	

Der elegante Dual-Frequenz RFID Transponder Key Fob A8005 von DoorBird unterstützt die weltweit am häufigsten verwendeten RFID Frequenzen 125 KHz und 13,56 MHz.

siehe www.doorbird.com/de/buy

Für den Frequenzbereich 125 KHz verfügt der Key Fob über eine integrierte Antenne und einen EM4100 Chip.

Für den Frequenzbereich 13,56 MHz verfügt der Key Fob über eine integrierte Antenne und einen Mifare DESFire EV3 Chip mit einem großen wiederbeschreibbaren Speicher (8K).

10er Pack = Eine Packung enthält 10 Stück A8005. Nicht trennen/aufteilen oder stückweise verkaufen.



