

Armbandtransponder Standard

Armbandtransponder mit idealem Tragekomfort

Dieser Armbandtransponder wird für Sie aus hochwertigem ABS-Kunststoff Novodur gefertigt und ist somit gut geschützt vor Stößen oder sogar Bruchgefahr. Mit einer Wasserresistenz von bis zu 5 m Tiefe ist der Transponder die ideale Lösung für die Datenvermittlung in Schwimmbädern, Saunen und anderen Freizeitanlagen, die Wert auf eine zuverlässige Technik legen. Das fest verschlossene Gehäuse bietet zudem einen hohen Grad an Sicherheit, sowohl für Benutzer als auch Betreiber von beispielsweise kontaktlosen Zahlungs- und Zutrittssystemen.

Das hochwertige Armband aus Perlon-Geflecht mit Nadelschließe sowie die ideal angepasste Form des Gehäuses unterstützen einen sehr hohen Tragekomfort.

Gesamtmaß Transponder	32,5 x 41,5 mm	Technologien	
Gehäusefarbe	Schwarz, Grau, Dunkelblau, Rot	Hersteller EM	125 kHz: EM4102 / 4200, EM4450
Deckel Standardfarben	Grau, Schwarz	Hersteller LEGIC	13,56 mHz: Prime MIM256, Prime MIM1024 Advant: ATC1024, ATC4096, CTC4096
Deckel Sonderfarben	Blau, Rot, Gelb, Grün	Hersteller NXP	125 kHz: HITAG 1, HITAG 2, HITAG S 256 / 2048
Personalisierung	Laserbeschriftung, UV-Druck auf Anfrage		13,56 mHz: MIFARE Classic 1K MIFARE Classic 4K MIFARE DESFire EV2 4K MIFARE DESFire EV2 8K I-Code SLIX

