

ABUS Transponder rød MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Art.-Nr. ACTP00004R

Seite 1 von 2



DEN DIGITALE NØGLE TIL ELEKTRONISKE LÅSESYSTEMER OG EMA-SYSTEMER.

Kontaktløst låsemedium

Den batterifrie RFID-nøgleviser er låsemediet til ABUS' adgangskontrolsystemer og andre ABUS-sikkerhedssystemer med MIFARE® DESFire®-teknologi.

Universelt anvendelig

RFID-transponderen fungerer som låsemedium for alle wAppLoxx- og TECTIQ-systemer. Den gør det også muligt at betjene ABUS-sikkerhedssystemer, som f.eks. indbrudsalarmsystemet Secoris. Takket være sit robuste design er nøglebrikken velegnet til indendørs og udendørs brug (IP68). Som passiv transponder kræver den ikke noget batteri.

Sikker brugervenlighed

Takket være 13,56 MHz RFID-teknologi kan disse ABUS-systemer betjenes komfortabelt, sikkert udlæsningsbeskyttet og kontaktløst. Den forprogrammerede ABUS-"sikkerhedsapplikation" garanterer også maksimal beskyttelse mod kopiering og manipulation baseret på MIFARE® DESFire® EV1 4K-teknologi.

Ønsket farvevariant?

Nøgleringen fås i grøn, blå, rød, sort eller hvid.

Teknologier

- Attraktiv RFID-nøglering med monteringsbeslag i rustfrit stål (MIFARE® DESFire® EV1 4K)
- Kontaktløs åbning af alle ABUS wAppLoxx- og TECTIQ-dørkomponenter (cylindre, beslag, væglæsere osv.)
- Betjening af andre ABUS-sikkerhedssystemer, f.eks. Secoris tyverialarmsystem
- Maksimal beskyttelse mod kopiering og manipulation med forprogrammeret ABUS-sikkerhedsapplikation
- Robust design til langvarig brug på nøgleringe (modstår støv, snavs og fugt)

ABUS Transponder rød MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Art.-Nr. ACTP00004R

Seite 2 von 2

- Enkel tildeling af transponder til persontakket være serienummer på bagsiden
- Passiv transponder uden batteri

Tekniske oplysninger - ABUS Transponder rød MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Anvendelsesområder	Låsemedie til ABUS' adgangskontrolsystemer (wAppLoxx & TECTIQ)
Bredde	36,5 mm
Bruttovægt	0,09 kg
Farve	rød
Højde	45,3 mm
Konstruktion	Nøgleknap
Kort betegnelse for vare	T-MIF-DES-4K Security-R
Læsertype	MIFARE® DESFire® 4K EV1 (70pf)
Maks. driftstemperatur	50 °C
Materiale	Novodur (krop), poleret rustfrit stål (kant)
Min. driftstemperatur	-20 °C
Mål	36,5 x 45,3 x 5,5 mm
Nettovægt	0,06 kg
Programmering af transponder	Adgangskontrolsoftware og kortlæser
Programmeringsteknologi	RFID (13,56 MHz)
RFID-frekvens	13,56 MHz
RFID-konformitet	ISO 14443
RFID-teknologi	MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3
Sikkerhedsegenskaber	Kopi- og læsebeskyttelse med MIFARE® DESFire® + ABUS-sikkerhedsapplikation og Random ID
Transponderkonformitet	Passiv transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
Transponderkryptering	AES 128-bit