

**HF-Kartentransponder
HF-KT 50 (Mifare DESFire EV1 4k)**Art.-Nr.
100091924

Die Identifikationsträger sind fest parametrisierte Berechtigungsspeicher (Unikate) zur Identifizierung durch die Auswerteeinheiten comlock 1030/3000 oder der Einbruchmelderzentralen mit comlock-Schnittstelle. Jeder Identifikationsträger besitzt eine eindeutige Codierung aus 10 Millionen Kombinationsmöglichkeiten. Die Identifikationsträger benötigen keine eigene Energieversorgung und sind somit jederzeit einsatzbereit.

Die Darstellung der Kompatibilität zwischen RFID-Transponder, RFID-Leseinheit und Auswerteeinheit finden Sie auf der Homepage unter:
Downloads / Schalteinrichtung/Zutrittskontrolle / comlock/cryplock Leseeinheiten / Kompatibilität Transponder/Leseeinheiten/Auswerteeinheit.

HF-Kartentransponder im Scheckkartenformat.

In Verbindung mit den cryplock-Lesern ist eine verkryptete Übertragung auf Basis AES 128 Bit möglich. Dieser Typ ist besonders zur Beschriftung mit einer fortlaufenden Nummer oder zur Bedruckung mit einem kundespezifischen Logo geeignet. Dazu bietet der Transponder beidseitig eine rechteckige Fläche in hochglänzender weißer Farbe.

Die Informationsübertragung erfolgt berührungslos an die HF-Leseinheit.

- Transpondertyp Mifare DESFire EV1 4k
- Abmessungen (BxHxT) 85x54x1 mm

I

Mifare DESFire Identifikationsträger sind zum Einsatz an cryplock-Leseinheiten mit Firmware 1.xx nicht geeignet (nur unverschlüsselt einlesbar)!

Z

100091921 Thermotransferdruck 4-farbig, für HF-Kartentransponder HF-KT 50

100091922 Thermotransferdruck Schwarz, für HF-Kartentransponder HF-KT 50