



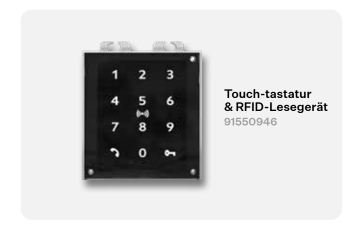
Touch-tastatur & RFID -Lesegerät 125 kHz, 13,56 MHz, NFC

Modul für 2N® IP Verso und 2N® LTE Verso

Modul eines RFID-Lesegerätes kombiniert mit kapazitiver Touch-Tastatur für die Türsprechanlagen 2N® IP Verso und 2N® LTE Verso. Dieses kompakte Modul nutzt einen Multifrequenz-RFID-Leser, wodurch es eine künftige Einführung neuer, intelligenter 13,56 MHz-Karten unter gleichzeitiger Verwendung nicht geschützter 125 kHz-Karten für den unbedingt erforderlichen Zeitraum ermöglicht. Die Touch-Tastatur kann sowohl für den Zutritt zum Objekt mittels PIN-Code als auch zum Anrufen der einzelnen Benutzer verwendet werden.

- Multifrequenz-RFID-Leser
- Tastatur f
 ür Zutrittskontrolle und Anrufe
- Zwei-Faktor-Authentifizierung

Varianten





Technische Parameter

Tastatur

Technologie kapazitive Touch-Schicht (hohe Empfindlichkeit 0,1 pF)

Zuverlässigkeit regelmäßige automatische Kalibrierung (SmartSense)
detektiert keine falschen Berührungen bei feuchter Oberfläche

Signalisation einstellbare Intensität der Hintergrundbeleuchtung indiziert durch mehrfarbige LED-Lampen akustische Rückmeldung jeder Berührung der Tastatur

RFID-Kartenlesegerät

| Itt ib Italicomoogorac | |
|-----------------------------|--|
| Unterstützte | 125kHz Variante |
| | 13,56MHz Variante |
| | 125kHz und 13,56MHz Variante |
| Unterstützte Kartentypen | Die Kompatibilität der Kartentypen hängt von der Bestellnummer ab. |
| 125 kHz | EM4xxx |
| | HID Prox - Versionen mit 125 kHz Unterstützung und S nur in der Bestellnummer |
| 13.56 MHz | ISO14443A, PicoPass (HID iClass), FeliCa, ST SR(IX), NFC (2N® Mobile Key) |
| | liest UID (CSN) und sichere MIFARE® DESFire® EV2/EV3 Karten mit 2N® PICard Technologie |
| Geschützt 13.56 MHz | ISO14443A (MIFARE® DESFire®), PicoPass (HID iClass), FeliCa, ST SR(IX), NFC (2N® Mobile Key), HID SE (Seos, iClass, MIFARE SE) |
| | liest sichere MIFARE® DESFire® EV2/EV3 Karten mit 2N® PICard Technologie |
| | liest PACs ID (HID iClass Karten mit SIO-Objekt) |
| | |

Gewährleistung

5-jährige Gewährleistung von 2N https://www.2n.com/en_GB/support/warranty-and-repairs