



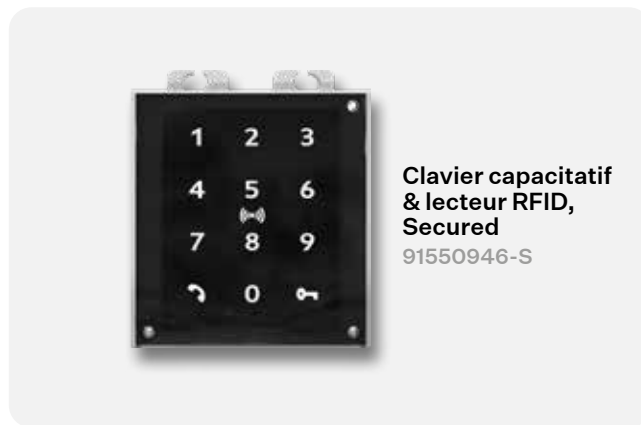
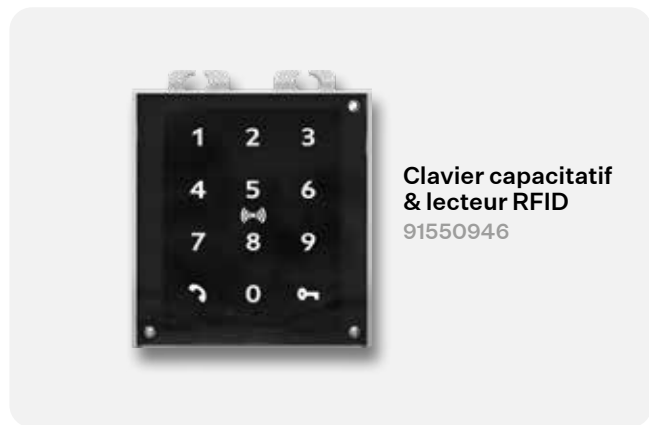
Clavier capacitif & lecteur RFID 125 kHz, 13.56 MHz, NFC

Le module pour le [2N® IP Verso](#) et le [2N® LTE Verso](#)

Le module combine un lecteur RFID avec un clavier capacitif pour les interphones 2N® IP Verso et le 2N® LTE Verso. Ce module compact utilise un lecteur RFID multifréquence, permettant une utilisation progressive des nouvelles cartes intelligentes 13,56 MHz, tout en continuant à utiliser les cartes 125 kHz non sécurisées lorsque cela est nécessaire. Le clavier capacitif est utilisé pour assurer le contrôle d'accès du bâtiment avec un code PIN ainsi que pour appeler des utilisateurs de manière individuelle.

- Lecteur de carte RFID multifréquence
- Clavier utilisé pour le contrôle d'accès et les appels
- Authentification à deux facteurs

Variantes



Paramètres techniques

Clavier tactile

| | |
|----------------------|--|
| Technologie | technologie tactile capacitive haute sensibilité de la couche tactile (0,1 pF) |
| Fiabilité | calibrage automatique régulier (SmartSense Auto-tuning) ne détecte pas les faux contacts sur une surface mouillée |
| Signalisation | intensité du rétroéclairage configurable indication par LED multicolores réponse acoustique à chaque pression sur le clavier |

Lecteur de carte RFID

| | |
|---------------------------------------|--|
| Fréquences supportées | variante 125kHz variante 13.56MHz variante 125kHz et 13.56MHz |
| Types de cartes pris en charge | la compatibilité du type de carte dépend du numéro de commande. |
| 125 kHz | EM4xxx HID Prox - versions avec support 125 kHz et S dans le numéro de commande uniquement |
| 13.56 MHz | ISO14443A, PicoPass (HID iClass), FeliCa, ST SR(IX), NFC (2N® Mobile Key) lecture de l'UID (CSN) et des cartes sécurisées MIFARE® DESFire® EV2/EV3 avec la technologie 2N® PICard |
| Sécurité 13.56 MHz | ISO14443A (MIFARE® DESFire®), PicoPass (HID iClass), FeliCa, ST SR(IX), NFC (2N® Mobile Key), HID SE (Seos, iClass, MIFARE SE) lecture des cartes sécurisées MIFARE® DESFire® EV2/EV3 avec la technologie 2N® PICard lecture de l'ID PACs (cartes HID iClass avec objet SIO) |

Garantie

5 ans de garantie 2N
https://www.2n.com/en_GB/support/warranty-and-repairs