

Az Onity ADVANCE Trillium RFID zárja elegáns, új megjelenést kínál egy kétrészes moduláris kialakításban, alacsony profilú olvasóval, amelyet a mai modern esztétikai elvárások szerint terveztek.

Fejlett Azonosítási Biztonság

A Trillium RFID zárok tartalmazzák a MIFARE® Plus technológia használatának lehetőségét, valamint az RFID-kártyák azonosítási biztonságát. A Trillium zárok egy DirectKey™ modul opcióval is kaphatók, mely lehetővé teszi a bevált mobil-kulcs megoldást.

Egyszerű Fejleszthetőség

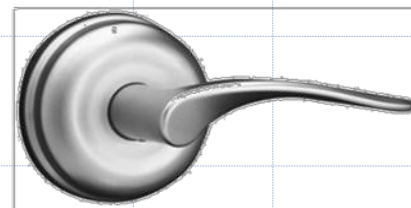
Az ADVANCE Trillium RFID zár egyszerű fejleszthetőséget biztosít ott ahol jelenleg az Onity ADVANCE sorozat zárok vannak felszerelve, mivel nincs szükség az új ajtók vágására vagy újrafestésére. Az Onity ADVANCE zárokkal rendelkező ingatlanok Onity ADVANCE Trillium RFID-re való fejlesztése új olvasó és vezérlőegység telepítését igényli.

Elektronikus Jellemzők

- Kompatibilis az Onity HT22, OnPoint és HT24W elektronikus zárrendszerekkel
- Olvasási technológia: érintés nélküli RFID (ISO14443A, 14443B 4. rész, NFC)
- Támogatja a MIFARE Classic, MIFARE Plus, MIFARE Ultralight és MIFARE Ultralight C kártyákat
- Többféle nyitóeszköz: kártyák, karszalagok, kulcstartók stb.
- Nem felejtő memória: az utolsó 500 nyitást rögzíti, beleértve a dátumot, az időt és a kártya használatát
- Bluetooth: A Bluetooth® modul az eszközzel együtt leszállítható, vagy később is hozzáadható
- Az ügyfél igényeihez programozható ("Irodai Mód", szabad átjárás stb.)
- A zár állapotjelzését LED-ek biztosítják, beleértve az alacsony akkufeszültséget is
- Programozható az ajtó nyitva hagyásának időtartamára és az automatikus zárás időpontjára
- Minden új vendégkártya felülírja a korábbiakat, ezáltal akadályozva meg az újbóli belépést
- Vezérkulccsal
- A személyzeti műszakok kezelése

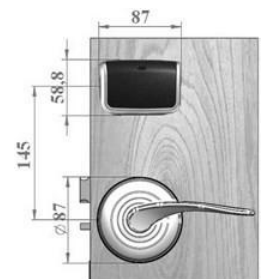
Fizikai Jellemzők

- Off-line telepítés (nincs szükség vezetékre)
- "Do-Not-Disturb" Funkció (gomb)
- Korrózióálló
- Felületek: szatén króm, polírozott króm, szatén sárgaréz, antik sárgaréz, polírozott sárgaréz, szatén nikkal és sötét bronz
- Kilincsek: Wing, Barcelona, Toledo, Granada, Jerez



Műszaki adatok

- Méret:
- Hőmérsékleti tűrőhatárok:
 - Alkáli akkumulátorok: -18°C-tól 55°C-ig
 - Csak nem tűzálló ajtókhöz, lítium akkumulátorok: -40°C-tól 75°C-ig
- Légnedvesség: 95 %-ig, nem lecsapódó
- Energiaellátás: 4 alkalí AA akkumulátor (tartalmazza), megközelítőleg 2 év élettartammal.



Tanúsítványok

- EK-megfelelőségi tanúsítvány az EN 14846 szerint *
- Európai tűzbizonylat EN 1634-1
- 2014/30 / EU irányelv (elektromágneses összeférhetőség)
- 2014/53 / EU irányelv (R & TTE)
- DIN 18273 Tanúsítvány
- BHMA 156.25 & BHMA 156.13
- UL10C (3 óra)

* Csak EURO 5470H bevésőzárral