

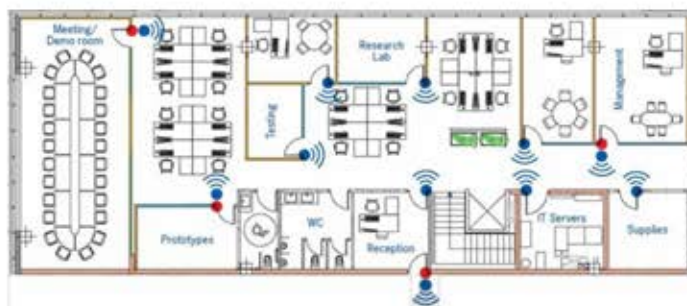
OⁿS On-line zárrendszer

Az Onity vezeték nélküli zárainak kezelése

Az Onity az új vezeték nélküli elektronikus zárrendszerének kifejlesztésével túllépett az RFID technológián, hiszen így nincs szükség drága vezetékhez: az Onity vezeték nélküli zárrendszerével (OWL (Onity Wireless Lock) közösen kialakított új OⁿS platformmal úgy lehet felügyelni a biztonságot, irányítani a beléptetést, és valós idejű információt gyűjteni a zárról, hogy bármelyikhez fizikailag oda kellene sétálni.

Tulajdonságok és funkciók

- Felhasználóbarát kezelőfelület modern, vonzó megjelenéssel
- Rendkívül rugalmas felhasználó-kezelés
- A hálózatra csatlakoztatott és a hálózaton kívüli zárok közös rendszerben kezelhetők
- Hálózaton kívüli rendszerből egyszerűen lehet hálózatra csatlakoztatott rendszert kiépíteni
- On-line rendszerfejlesztések: zárasi terv, felhasználó törlése, nappali megtakarítási idő, időzónák, műszakok, stb.
- Valós idejű események lekérdezése a zárról:
 - Nyitások
 - Visszaautósított belépések
 - Fizikailag erőltetett zár
 - Lezárt ajtó
 - Nyitva hagyott ajtó
- Automatikus és/vagy testre szabott jelentések
- Jelentéskészítés és szűrés egyszerűen; az adatokat Excelbe és pdf fájlba lehet exportálni
- Több mint 60 féle egyszerűen beállítható riasztás a maximális biztonság és hatékony megelőző karbantartás érdekében
- Az információ a zárban marad, tehát akkor is tovább tud működni, ha az áramellátás vagy a hálózati kapcsolat megszűnik
- Számátalan zárhasználati mód (Iroda, Iroda az elsőnek, Vészhelyzet, speciális AFC tűzvédelmi előírások, stb.)
- Automatikus váltás a zárüzemmódok között
- Programozható szivdobbanás üzenet (frissítések közötti időtartam)
- Jogosultságok száma: 40
- Időzónák száma: 63
- A legújabb Microsoft Windows® operációs rendszeren fut
- Kompatibilis a 13.56 MHz MiFare® Classic/EV1 és iClass technológiákkal
- SQL platform alatti adatbázis
- A vezeték nélküli hálózati pont (WAP) megtáplálása hálózaton keresztül (PoE (Power over Ethernet)), váltóáramú táppal (AC power supply) vagy WiFi-vel
- Több USB kódoló és több állomás
- Több szállodairányítási rendszerrel is együtt tud működni
- Kezeli a vezetékes RFID fali leolvasókat
- Kompatibilis az Onity Intellity RFID energiamegtakarító eszközökkel
- OⁿS Access verziója kereskedelmi forgalomban kapható az oktatás, egészségügy, közigazgatás, stb. számára



OⁿS segítségével a zárrendszer korábban a költséges vezetékesség miatt elérhetetlen ajtókat is be tud vonni az irányítás alá.

- Vezetékes beléptetési rendszer
- OⁿS rendszert alkalmazó vezeték nélküli on-line beléptetési rendszer