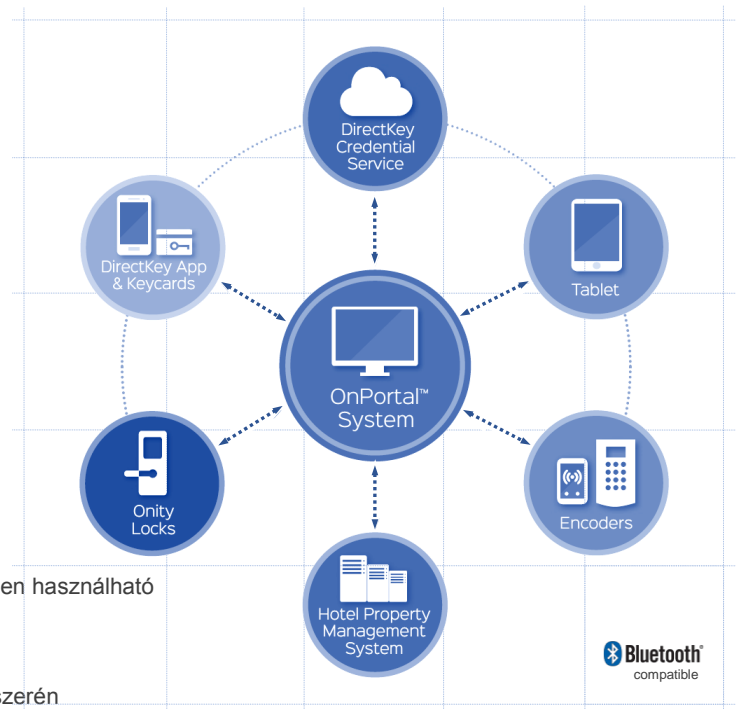


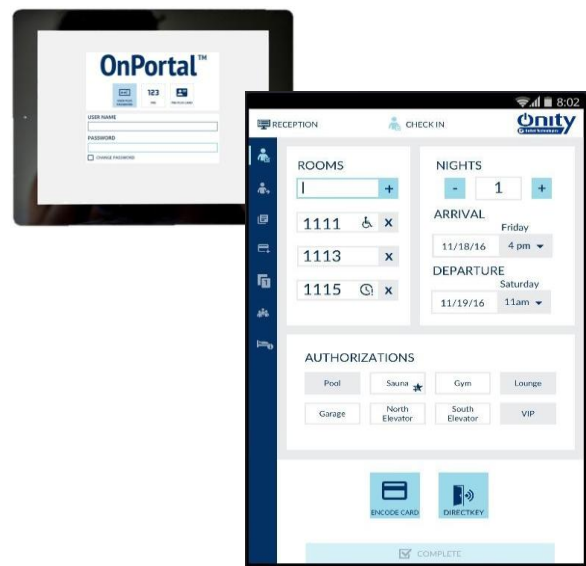
Az OnPortal az Onity legújabb zárkezelő rendszere, amely briliáns kialakításánál fogva hatékonyan szolgálja a vendégek elégedettségét. Skálázható megoldásként teljes körű irányítási lehetőséget biztosít asztali számítógépekről, valamint felhasználóbarát érintőképernyős tablettel rugalmas mozgó bejelentkezésre is lehetőségek kínál.

Minden funkcióval rendelkezik és egyszerűen használható. Az OnPortal olyan hathatós rendszer, amely felgyorsítja a bejelentkezés folyamatát. A személyzet optimális hatékonysággal dolgozhat, és a vendégek értékelni fogják a személyes kényelmük és biztonságuk iránti kiemelt erőfeszítéseket.

Minden Onity termék mögött ott áll az az elkötelezettség, hogy az ügyfelek számára a legmagasabb szintű szolgáltatást biztosítsuk. Az Onity műszaki részlege igény szerint biztosítja Önnek a szükséges támogatást.



- Felhasználóbarát szoftver: könnyen elsajátítható, egyszerűen használható
- Skálázható, kis szállodától akár 6000 szobás szállodák támogatására is alkalmas
- Futatható a Microsoft Windows® legújabb operációs rendszerén
- A legújabb biztonsági szabványok szerint kifejlesztve
- Kompatibilis a mágnescsíkos, chipes és RFID (13.56 MHz MIFARE® Classic/EV1, Plus vagy Ultralight C) technológiákkal
- Mobil és fizikai kulcsokat hoz létre és kezel; az Onity's DirectKey™ mobilkulcs megoldással a vendégek a saját okostelefonjaikat használják kulcsként akár független szállodákban, létesítményekben
- Több USB kódoló és több állomás
- Többsektoros RFID kódolás, többsávos mágnescsíkok külső rendszerekkel való hatékony együttműködésre
- Közvetlen interfész PMS vagy POS rendszerekkel
- Többszálas PMS interfész képességek
- A személyzet műszakbeosztási táblázatát is tartalmazza
- Feladat alapú hozzáférés a szoftverhez, így a felhasználók csak a szükséges feladatot végezhetnek el
- Bármilyen Windows®-os tablet vagy laptop használható hordozható programozó eszközként
- kezeli az összes Onity szállodai ajtózárat és leolvasót, visszafelé kompatibilis
- Ezen felül számos egyéb Onity opciót is vezérel: szoba széfek, energiamegtakarító eszközök, fali leolvasók, stb.
- Szakaszos adatvándorlási út; könnyen fejleszthető, az eszközök fokozatosan cserélhetők
- Beépített SQL Server Compact Edition platform
- Kompatibilis távoli kódolókkal és kioszkkal
- Egyszerű riportok CSV fájlalba



Az OnPortal, az Onity legújabb zárrendszer-irányító megoldása 3 típusú kódolóval dolgozik együtt; A lehető legkisebbre tervezett „lábnymóval” nagyon kevés helyet foglal el a recepción.

### OnPortal RFID kódoló

RFID kártyák és függők (pl. kulcstartó) írására és olvasására alkalmas érintésmentes eszköz.

- Technológia: MIFARE® Classic/EV1, Plus, és Ultralight C írása és olvasása
- Olvasási/írási képesség: akár 100 mm, a környezettől és a transzpondertől függően
- Kommunikáció: USB interfész
- Jelátviteli sebesség: USB teljes sebesség (12Mbit/s), nagy frekvenciás levegő akár 848 Kbit/s
- Teljesíti az ISO14443A/B, FCC, CE, IC, RoHS-II szabvány előírásait
- Táp: 4.3 - 5.5 V via USB
- Bármilyen 13.56 MHz eszközzel kompatibilis
- Méretek: 18 x 56 x 88 mm (Mag x Sz x H)



### OnPortal motoros kódoló

Motoros kártyaleolvasó/író eszköz, amivel adatot lehet kódolni mágnescsíkos kártyák hármassávjára

- Technológia: magas (Hi-Co) és alacsony (Lo-Co) érzékenységű mágnescsíkos kártyák írása/olvasása
- Kommunikáció: USB interfész
- Teljesíti a mágnescsíkos kártyák ISO7810/7811 sz. szabvány előírásait
- Beépített tápegység és működési állapotot kijelző LED-ek
- Táp: AC 110 - 220 V, 50 - 60 Hz
- Élettartam:
  - Mágneses fej: min. 2,000,000 ciklus
  - IC érintkező: min. 700,000 érintkező
- Adagolási sebesség: 280 mm/s 20%
- Méretek: 100 x 148 x 225 mm (Mag x Sz x H)

### OnPortal kártyabehelyező kódoló

Behelyezhető egysoros mágnescsíkos kártya kódolására alkalmas eszköz USB csatlakozóval.

- Technológia: alacsony (Lo-Co) érzékenységű mágnescsíkos kártyák írása/olvasása
- Kommunikáció: USB interfész
- Jelátviteli sebesség: USB teljes sebesség (12 Mbit/s)
- Teljesíti az ISO7810, 7811 sz. szabványok előírásait
- Táp: 4.3 - 5.5 V via USB
- Használatot könnyítő állvány rendelhető
- Méretek: 111.5 x 95 x 45 mm (Mag x Sz x H)



OnPortal™ kódoló  
Zárirányító rendszer  
Elektronikus zárrendszerek