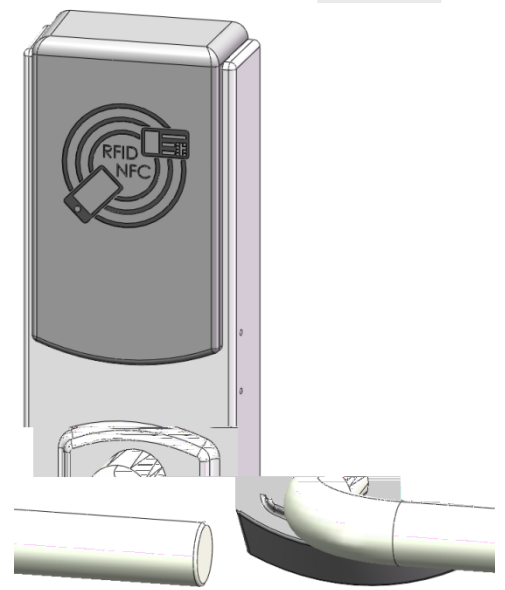




A ProxerLock 14 hotelajtózárban beépített intelligens beléptető terminál van PicoPower technológiával, RFID-NFC olvasóval, elemes táplálással

- Ajtólapra szerelt zár
- Kábelezés nem szükséges.
- Bármilyen ajtólapra szerelhető.
- Beépített távolság szenzor
- Olvasási technológia cserélhető: ISO 14443 A és B 13.56 Mhz, Mifare Desfire, EM125kHz, TIRIS, HID, Legic, Hitag
- Opcionálisan PIN kód billentyűzet beépíthető
- Olvasási sebesség: 50 ms (0.05 sec.)
- Operációs sebesség (olvasás és nyitás): 210 ms (0.21 sec.)
- Működés standard AA ceruzaelemmel
- Átlagos elem élettartam: 2 év
- Energia felvétel működés alatt: 24  $\mu$ A.
- ADA összetevők. Braille írás a záron & hangjelző (opció)
- Korlátlan master szint és felhasználó
- Variálható RFID jeladók: Kártyák, kitűzők, karkötők, kulcstartók, stb.
- Non-volatile memória: 100 utolsó tranzakció tárolása dátum, időpont, felhasználó és valós bejutás szerint.
- Programozható visszazárás a kilincs elengedése után, vagy a nyitástól számított x másodpercen belül.
- "Ne Zavarj" Funkció.
- Programozás a felhasználó igényei szerint, "Office mód", szabad átjárás, stb.
- LEDek jelzik a zár állapotát többek között az alacsony elemszintet is
- Anti-vandalism (nincsenek infrared LEDek).
- Alapszín eloxált Alu, de különböző színben rendelhető
- Kilincsek: szálcsiszolt rozsdamentes nemesacél, több formavilágból választható
- Méret: 285 x 72 x 50 mm



### Opcionális központi menedzselt zárrendszer

A ProxerLock zárrendszer opcionális bővítéseként Zigbee kommunikáció és KeyManager szoftver hozzáadásával központilag monitorozott és menedzselt online és offline wireless zárrendszerré alakítható.

