



iNSIDER

ÉRINTÉS NÉLKÜLI BELÉPTETÉS: GARANTÁLT KÉNYELEM ÉS BIZTONSÁG

Insider sorozatú beléptető megoldás



Érintés nélküli beléptetés



Alacsony erőforrás igény



Egyszerű telepítés

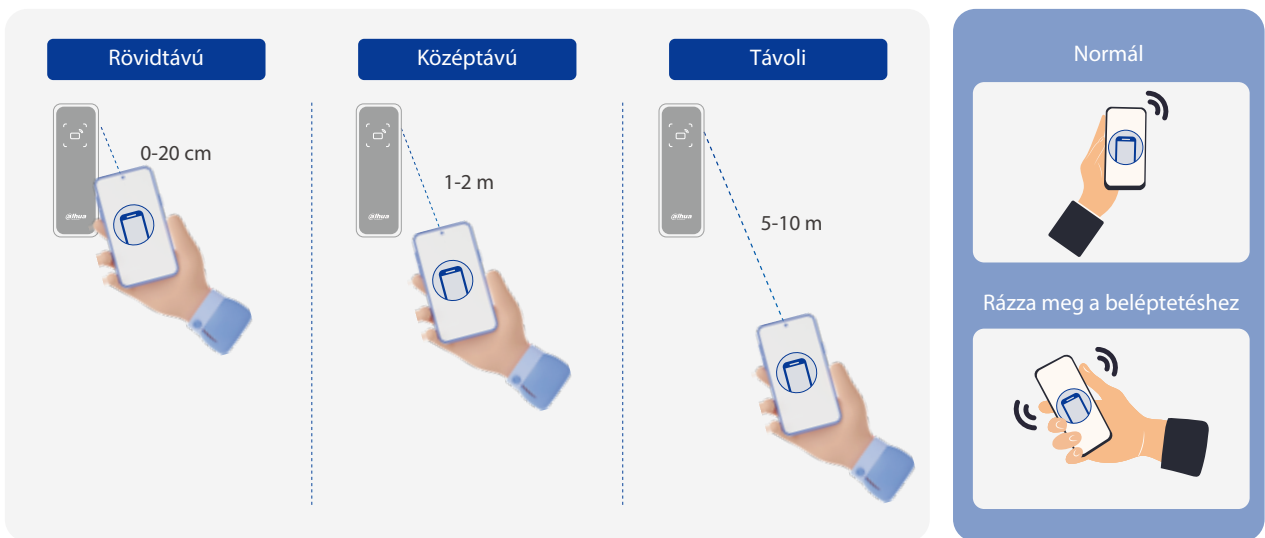
Kiemelt funkciók

Érintés nélküli beléptetés

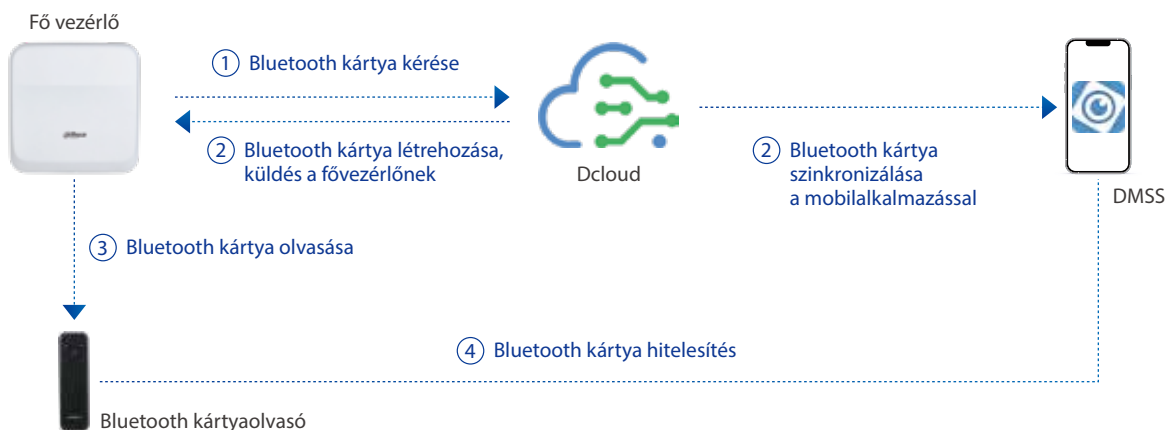
Mobileszköz használatával kényelmes és biztonságos beléptetést valósíthat meg Bluetooth-on keresztül.

Rugalmas alkalmazási módok

3 távolság mód és 2 trigger mód konfigurálható különböző alkalmazási területekhez



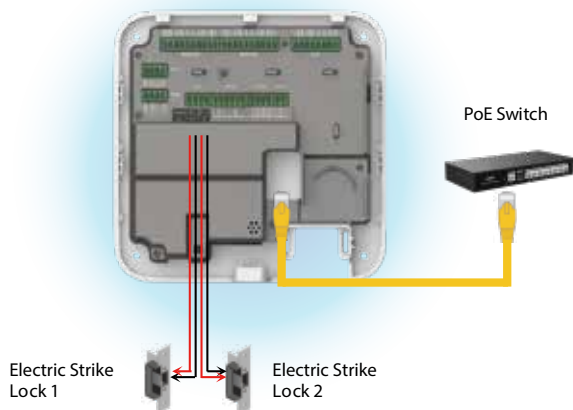
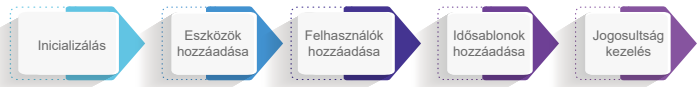
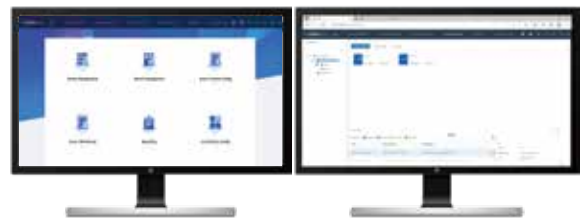
Kényelmes konfigurációs folyamat



Alacsony erőforrás igény

Web-központú működést biztosít, amellyel nélkülözhető a további platformok alkalmazása.

- Felhasználókezelés, beléptető eszköz menedzsment és globális riasztási kapcsolat.
- A beléptetés-szabályozás állapotának valós idejű monitorozása, jelentéskészítés eseményinformációk és az ajtók távvezérlése.

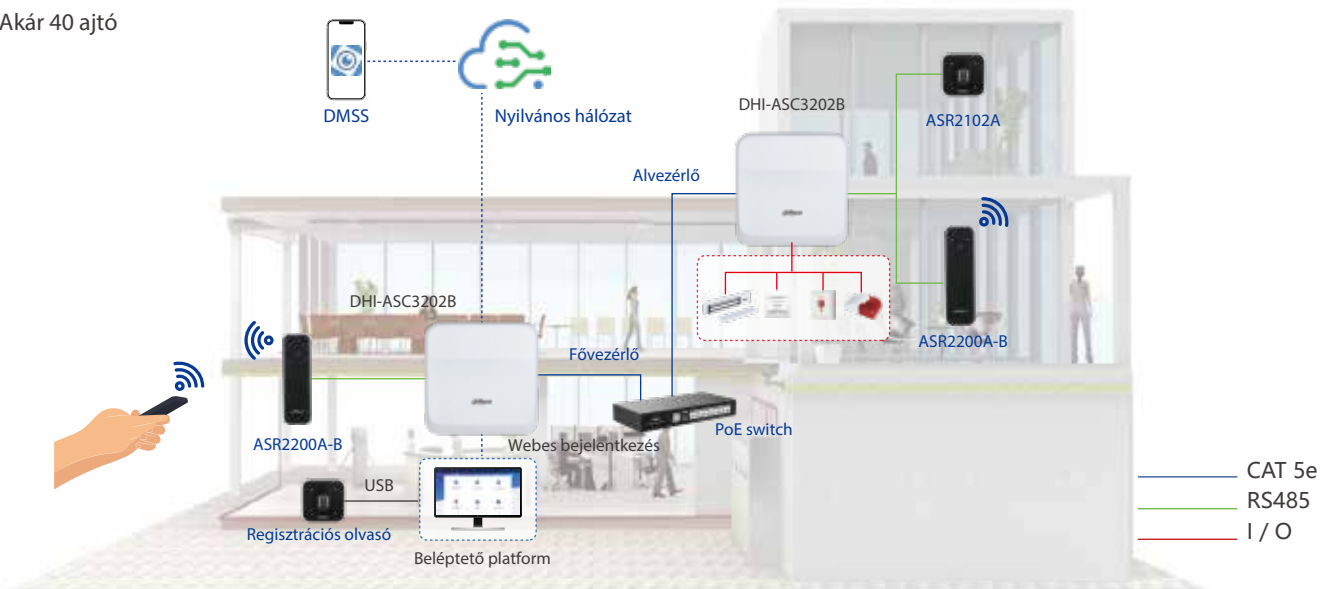


Egyszerű telepítés

- A PoE tápellátás révén a vezérlő mind a zárok, mind az olvasók áramellátását biztosítja, ami jelentősen csökkenti a kábelezési költségeket.
- A rendszerintegrátor a ConfigTool segítségével távolról konfigurálhatja a beléptető rendszert.
- (Támogatja a hardver interfész diagram létrehozását, amely hatékonyan segítheti a kábelezést és egyszerűsítheti a telepítést a kivitelezők számára.)

Web alapú beléptetési megoldás

- 1 fővezérlő + 19 alvezérlő
- Akár 40 ajtó



Alkalmazási területek



Irodák



Galériák



Iskolák



Gyárak

Ajánlott termékek

Beléptetés vezérlő



DHI-ASC3202B

- Beépített webserver; fő- és alvezérlő mód.
- A fővezérlő egység beléptetési platform funkciókat kínál, mint például az eszközkezelés, a felhasználókezelés, Jogosultság kezelés és globális riasztási kapcsolat beállítás. Akár 19 alvezérlőt, 1000 felhasználót tud kezelni.
- 3000 ujjlenyomat és 300.000 esemény tárolása.
- Alvezérlő módban hozzáadható a platformhoz (Fővezérlő/SmartPSS Lite/DSS).
- További interfész: 2 RS485, 2 Wiegand, 2 zár vezérlési kimenet, riasztási bemenet, 2 riasztási kimenet.
- A 12 VDC kimeneti tápegységen keresztül táplálja a zárat, 1000 mA maximális kimeneti árammal.
- TCP/IP, PoE

Kártya olvasók



- DHI-ASR2200A-B(-D)
- Bluetooth, IC/ID kártya
 - RS485, Wiegand
 - IP66



- DHI-ASR2101A-ME
- IC kártya & ID kártya, jelszó
 - RS485, Wiegand
 - IP66



- DHI-ASR1200E(-D)
- IC/ID kártya
 - RS485, Wiegand
 - IP66

Mobil Alkalmazás



Általános felhasználó számára

- Mobil hozzáférés
- Normál, Shake

Rendszergazda számára

- Távoli ajtónyitás
- Valós idejű riasztási push értesítések
- Rekordok zárolásának feloldása

PoE Switch



- PFS3009-8ET-65
- 8-Port PoE Switch

Kiegészítők



- DHI-ASM101
- Regisztrációs olvasó
- ujjlenyomat, kártya
 - USB 2.0



- ASF280A
- Egyajtós mágneses zár
- 280 kg tartóerő



- ASF702
- Elektromos zár
- 500 kg tartóerő



- ASF900
- Műanyag kiléptető gomb



- DHI-ASB1C-B
- Beléptető vezérlő

*A jellemzők és a specifikációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

DAHUA TECHNOLOGY HUNGARY KFT.

Cím: Angyalföldi út 5/b.3.em.302/b Budapest 1134

Email: info.hu@dahuatech.com

Weboldal: <https://dahuatechnology.hu/>

Telefon: +1/789-9852



Facebook



YouTube



LinkedIn



Partner App



Website