

VALNES SÕRMEJÄLJELUKK EL.AC2100H



Tark ja lihtne sõrmejäljelukk

EL.AC2100H on mugav lahendus koju ja kontorisse. Pärast ühekordset seadistamist tunneb sõrmejäljelukk siseneja eksimatult ära ning võtmed võib edaspidi rahuliku südamega tuppa jätta. Tänu ilmastikukindlusele töötab Valnese sõrmejäljelukk EL.AC2100H laitmatult ka maja välisuksel. Seadet saab kasutada nii iseseisvana kui ka võrgurežiimis.

FUNKTSIOONID

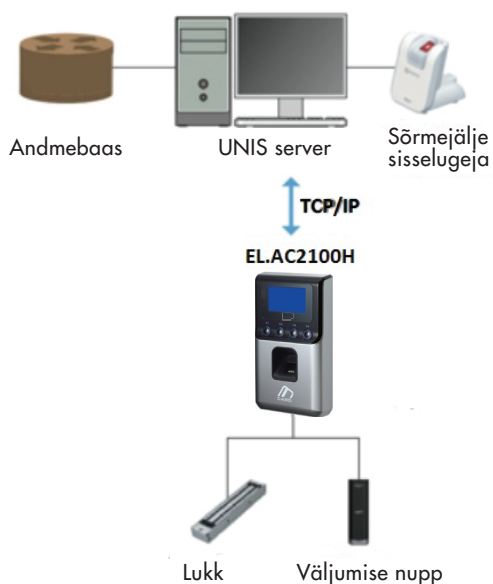
| | |
|-------------------------|--|
| Sõrmevõltsingu tuvastus | Uus patenteeritud optiline andur ja algoritm tuvastatud paberist, kilest, silikoonist ja kummist valmistatud võltsitud sõrmejäljed |
| IPX3 veekindlus | Välitingimustesse sobiv |
| Kompaktne lahendus | Paigaldamiseks pole vaja palju ruumi |

SEADISTUS

LIHTNE SEADISTUS



SÜSTEMNE SEADISTUS



TEHNILISED ANDMED

| OMADUSED | SPETSIFIKATSIOON |
|--|--|
| Tootekood | EL.AC2100H |
| Matriitsi maht | 1500 sõrmejälge (1500 kasutajat) |
| Logi maht | 5000 sündmust |
| Toetatavad kaardid | 125 kHz lähitoimekaart, 13,56 MHz kiipkaart |
| Talitusrežiim | Sõrmejälge ja/või kaart |
| Side | RS-485, Wiegandi sisend ja väljund |
| Personaalarvutiilides | TCP/IP |
| Luku juhtimine | 2 pordiga juhitud mootorlukk või 1 pordiga juhitud elektromagnetiline/lukuvastusega/lukukeelega lukk |
| Sõrmejäljeandur | 500 punkti tollil optiline andur |
| Sõrmevõltsingu tuvastus | Paber, kile, kumm, silikoon jne |
| Valede mittetuvastuste määr (FRR) / valede tuvastuste määr (FAR) | 0,1%/0,0001% |
| Toitepinge | av 12 VDC |
| Talituskeskkond | -20 ~ 50 °C/vähem kui 90% suhtelist niiskust (mittekondenseeruv) IPX3 |
| Möödud | 93 (laius) x 170 (kõrgus) x 40 (sügavus) mm |