

LIPS iGuard

Werking

iGuard is een uniek toegangscontrolesysteem waarbij de software geïntegreerd is in de module. Dit betekent dat er geen software geïnstalleerd hoeft te worden. Tevens is de iGuard voorzien van een embedded webserver. Dit heeft als voordeel dat, wanneer u via een TCP/IP adres inlogt op een van de modules, u direct toegang heeft tot de applicatie en kunt u on-line gebruikers, passen, deuren en eventueel fingerprints beheren. Hiervoor heeft u alleen een standaard internet browser nodig zoals Microsoft Explorer. Zo kunt u overal ter wereld toezicht en controle houden op de gebruikers van uw gebouw. Alles wat u nodig heeft is een computer en een internetverbinding. De iGuard kan standaard 1.000 gebruikers verwerken. Het aantal deuren en dus het aantal iGuards is in principe onbeperkt. Voor het opslaan van alle handelingen kunt u gebruik gemaakt worden van de gratis te verkrijgen software iServer. Deze software kunt u op uw server of op uw PC installeren en zorgt ervoor dat uw data altijd volledig en veilig opgeslagen worden. Daarnaast zijn deze gegevens door de open structuur eenvoudig te gebruiken voor bestaande externe systemen zoals bijvoorbeeld salarisadministratie of tijdsregistratie.

Eigenschappen

- Verificatie middels proximity, code en/of fingerprint
- Embedded webserver
- Geïntegreerde software
- Aan te sluiten op (bestaand) computernetwerk
- Standaard geschikt voor 1.000 gebruikers
- Real time aanwezigheidsregistratie
- Tijdsregistratie
- Persoonsgebonden tijdzones en toegangsrechten
- Plug and Play
- Minimale installatiekosten
- Ook stand-alone te gebruiken

Modellen/Bestelnummers

LM520-SC	Smart card lezer met geïntegreerde database (1000 gebruikers)
LM520-SC-RS	Smart card lezer met geïntegreerde database met aansluiting t.b.v. externe kaartlezers (1000 gebruikers)
LM520-FSC	Vingervorm scanner en smart card lezer met geïntegreerde database (1000 gebruikers)
LM520-FSC-RS	Vingervorm scanner en smart card lezer met geïntegreerde database met aansluiting t.b.v. externe kaartlezer (1000 gebruikers)
IG-PWR	Voeding 12Volt 2,25 A max*

* Iedere iGuard dient te zijn voorzien van een eigen voeding. Deze voeding dient niet gebruikt te worden voor andere elektronische componenten zoals deuropeners, magneten, elektronische sloten, etc.

Accessoires

- iGuard Extern deurrelais ter voorkoming van sabotage IG-ER-01
- Mifare Smart Card SC-MF
- HID Mifare kaartlezer t.b.v. LM520-SC-RS en LM520-FSC-RS

LM520-SC

LM520-FSC



LM520-SC

LM520-FSC

LIPS iGuard

Technische gegevens

- Aansluitspanning	12V DC
- Aantal gebruikers	1.000
- Opgeslagen handelingen	5.000 (per unit zonder gebruik van iServer)
- Netwerk Protocol	TCP/IP
- Fingerprint sensor	Capacitieve sensor 1,2 x 1,5cm resolutie 500 dpi
- Display	16 x 2 LCD met backlight
- False rejection rate	1%
- False acceptance rate	0,01%
- Verificatie tijd	1 seconde
- Verificatie	2 templates per gebruiker

