

ACCO-SCR-BG

PROXIMITY KAARTLEZER MET BEDIENDEEL VOOR BUITEN

De ACCO-SCR-BG proximity kaartlezer met bediendeel is bedoeld voor het ACCO en ACCO NET toegangscontrole systeem, en o.a. geschikt voor bedrijven, scholen, industriële installaties, openbare gebouwen, etc..

De identificatie van gebruikers kan niet alleen met een code gedaan worden, maar ook via 125 kHz passieve transponders (proximity kaart, tag, etc.). Optische signalering (LED's) geven de status van de deur weer als ook functies welke door het apparaat uitgevoerd worden. Akoestische signalering en verlichte toetsen maken het apparaat erg gebruiksvriendelijk.

De optische sabotage beveiliging reageert bij het openen van de behuizing of verwijderen van de muur. Het bediendeel is tevens voorzien van een deurbel knop en dankzij het speciale ontwerp van de behuizing is deze uitermate geschikt voor buitengebruik.

- Toegang autorisatie via code en/of proximity kaart,
- Ondersteund kaarten, tags en andere 125 kHz passieve transponders,
- LED's voor deur en controller status indicaties,
- Ingebouwde zoemer voor akoestische feedback,
- Verlichte toetsen,
- Optische sabotage beveiliging,
- Deurbel knop,
- Geschikt voor binnen en buiten.

TECHNISCHE GEGEVENS

Werkingsfrequentie	125 MHz
Afmetingen behuizing	47 x 158 x 24 mm
Bedrijfstemperatuur	-20...+55 °C
Nominaal voedingsvoltage (±15%)	12 V DC
Stand-by verbruik	85 mA
Maximaal verbruik	110 mA
Gewicht	237 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Ondersteunde kaartformaten	UNIQUE, EM4001, EM4002, EM4003, EM4102
Kabel lengte	3,80 m
SIRENE Uitgang, Type OC	30 mA / 12 V DC