



RUBY™ RFID KAARTLEZER

De beste manier om uw gewaardeerde bibliotheekleden te identificeren.

De Ruby™ RFID Kaartlezer is ontwikkeld om ledenpassen op basis van Mifare technologie te identificeren.

Naadloze integratie in bestaande bibliotheek systemen

De Ruby™ RFID Kaartlezer kan zowel in stand-alone mode werken als in de Ruby™ RFID Zelfservice unit worden geïntegreerd. De reader kan ook perfect worden toegevoegd aan het Ruby™ RFID personeelsstation of bij de service desk om de werkomgeving te completeren met Mifare identificatie technologie.

Kenmerken:

- Makkelijk te installeren.
- Standaard USB connectie, power over USB, geen externe voeding nodig.
- Remote controlled.
- Afgeschermd, dus werkt in elke omgeving.



RUBY™ RFID KAARTLEZER

Design en functionaliteit

Het ergonomische design en het gebruik van duurzame materialen garanderen een perfect gebruik van de Ruby™ RFID Kaartlezer.

Opties

De Ruby™ RFID Kaartlezer wordt standaard geleverd in een witte kleur. Op aanvraag zijn er meer dan 100 kleuren en dessins te leveren.

Specificaties

Afmetingen

- Hoogte:22 mm
- Diameter:90 mm

Materialen:

Afgeschermd behuizing: Aluminium
Bovenkant: Corian™

Gewicht: 0,2 kg

Functies: uitlezen van lidnummers uit Mifare gebaseerde ledenpassen

Compatibiliteit:

Stand-alone / host mode
USB interface voor communicatie met bibliotheek software (LMS)

Standaard: ISO 14.443 A/B

Keuringen: CE / EMC

Power: over USB

Werkomgeving: Temperatuur + 10°C <> + 45°C



Color options:

