



Sapphire™ RFID Zelfservice inname- /uitleensystemen

Tegenwoordig is zelfservice in de bibliotheek van cruciale waarde voor de klant. De zelfservice producten van Dialoc ID zijn ergonomisch ontworpen en high-tech die perfect in het logistieke proces van de bibliotheek passen. De modulaire constructie geeft de bibliotheek, die in een migratie traject zit waarbij een verandering van technologie van oud naar nieuw speelt, de flexibiliteit om zelf te bepalen welke functionaliteit op welk moment wordt in- of uitgeschakeld.

De Sapphire™ RFID zelfservice unit combineert naadloos barcode- of RFID technologie voor de identificatie van ledenpassen,, met RFID technologie voor registratie en beveiliging van bibliotheekmaterialen door het (de)activeren van RFID. Dit simpele, efficiënte één-handelingsproces verbetert de accuratesse en beveiliging in een gebruiksvriendelijke omgeving.

Het 22" HD touch screen in de zeer stijlvolle behuizing waarin ook de geïntegreerde bonprinter, RFID reader en barcode scanner voor zowel items als ledenpassen zijn gehuisvest, maken het verplaatsen van deze unit een fluitje van een cent.



Sapphire RFID Zelfservice

inname- /uitleensystemen

De Sapphire™ RFID zelfservice unit is verkrijgbaar met geïntegreerde software inclusief Inname, Uitleen en Verleng functies. De unit communiceert met uw bibliotheekstelsysteem conform SIP2 protocollen en is SIP3 en NCIP voorbereid op het moment dat deze standaarden worden gevraagd.

Opties

De Sapphire™ RFID zelfservice unit wordt standaard geleverd in een beige/grijze kleur. Andere kleuren zijn op aanvraag verkrijgbaar.

Specificaties

Afmetingen

- Hoogte:663 mm
- Breedte:638 mm
- Diepte:568 mm

Materiaal: RVS, PS, high-impact composite

Gewicht: 31 kg

Functies: Self service: inname / uitleen

Compatibiliteit: SIP2

ISO normen: ISO 15693 / 18000-3.1 / ISO 28560 / ISO 14443

Keuringen: CE / EMC

Inname / uitleen materialen: boeken / tijdschriften / media

Touch PC:

High quality 16: 9 Full HD 22" LCD touch scherm met wide view angle.
Stof en waterdicht. (IP65), Chipset: Intel® Bay Trail N2930

Printer:

Thermische lijnprinter met 180 dpi printresolutie, printsnelheid 250mm/seconde, voor scherpe, duidelijke reçu's en in het oog springende logo's.

Materiaal identificatie & beveiliging:

RFID reader 13,56 Mhz, ISO 15693

Ledenpassen identificatie:

RFID reader 13,56 Mhz, ISO 14443 of barcode imager

Software optie: Dialoc bibliotheek software*, vóór geïnstalleerd en geconfigureerd. Ondersteunt LMS/ILS protocollen conform SIP2 & NCIP en is data model onafhankelijk. Toegang tot het bibliotheek netwerk is vereist.

Net: 230 V

Werk temperatuur: + 10°C <> + 45°C



Color options:

