



## SAPPHIRE™ RFID SELF-SERVICE

### SISTEMA DI CIRCOLAZIONE

Oggi il self service nelle biblioteche è un servizio potente e fondamentale per gli utenti. Sapphire™ ha un design ergonomico hi-tech self service che si inserisce perfettamente nel processo di logistica.

La sua costruzione modulare offre tutta la flessibilità alle biblioteche che desiderano migrare a diverse tecnologie di identificazione oggi e in futuro.

Il self-service RFID Sapphire™ combina perfettamente la tecnologia di codici a barre o RFID per l'identificazione delle card del cliente con tecnologia RFID

per una sicurezza ottimale degli articoli attraverso la (de) attivazione dei tag RFID dopo l'avvenuta registrazione. Questa semplice gestione con un solo gesto migliora l'efficienza, precisione e sicurezza in un ambiente user friendly.

Il touch screen HD da 22" insieme alla stampante per ricevute integrata, ai lettori RFID e ai lettori di codici a barre per tessere sono progettati in un alloggiamento compatto ed elegante di alta qualità, e quindi facili da ricollocare in una biblioteca.

Il self-service Sapphire™ viene fornito di serie con un software a circolazione completa comprese le funzioni di check-in, check-out e rinnovo, preconfigurato per la connessione con LMS (Library Management Software) tramite SIP2 che è completamente supportato.

### Opzioni

Il self-service Sapphire™ viene fornito nei colori beige/grigio. Su richiesta sono disponibili altri colori.

### Specifiche tecniche:

**Dimensioni:**

- Altezza: 663 mm
- Lunghezza: 638 mm
- Profondità: 568 mm

**Materiale:** Acciaio inossidabile, PS, composito ad alto impatto

**Peso:** 31 kg.

**Funzioni:** Self Service: Check-in, check-out

**Compatibilità:** SIP2

**Standard:** ISO 15693 /18000-3 mode 1/ ISO 28560/ ISO 14443

**Certificazioni:** CE/EMC

**Materiali Check-in /Check out:** Libri / Riviste / Media

**Touch PC:**

Touch screen LCD 16:9 Full HD 22" di alta qualità con ampio angolo di visione pannello VA. Resistente a polvere e acqua (IP65), Chip-set: Intel® QM77, CPU: Intel® 2a e 3a generazione. Intel Core™ i3, i5, i7, processore mobile TPD > 35 W

**Stampante:** Stampa termica in linea con una testina di stampa da 180 dpi, velocità di stampa 250 mm/sec. ,assicura ricevute nitide, chiare e loghi accattivanti.

**Identificazione e protezione dell'articolo:** Lettore RFID: 13,56 Mhz, ISO 15693

**Identificazione del cliente:** lettore di codici a barre 2D o lettore RFID 13,56 Mhz, ISO 14443

**Protezione dell'oggetto:** tecnologia RFID (EAS e/o AFI bit)

**Software:** Software Dialoc ID MyLib® preinstallato e preconfigurato. Supporta i protocolli LMS/ILS SIP2 ed è indipendente dal modello di dati. È necessario l'accesso alla rete della biblioteca tramite Ethernet.

**Potenza:** 230 V

**Dati ambientali:** Temperatura: + 10°C <> + 45°C



Color options:

