



## Sapphire™ Staff Station

### Systemy cirkulace knih

#### Nejlepší způsob jak ochránit vaše cenné knihovnické materiály

Řada Sapphire™ Staff Station je navržena pro konverzi, programování a identifikaci knihovnických ochranných etiket v knihách, časopisech, apod..

#### Smysluplná integrace technologií

Řada produktů Sapphire™ Staff stations je dostupná ve 3 volitelných verzích

- **Elektromagnetická (EM)** - rychlé a efektivní řešení pro (de)aktivaci EM tail tags, obecně pro využití v knihovnách
- **RFID (HF)** - rychlé a efektivní řešení pro čtení/zápis do RFID etiket a k nastavení bezpečnostních AFI nebo EAS bitů. SW pro konverzi je volitelné
- **Hybridní EM & RFID** - kombinace EM a RFID technologie. SW pro konverzi je volitelné

Všechny verze mohou fungovat jako samostatné jednotky

"stand-alone" nebo ve verzi "host"



# Sapphire™ Staff Station

## Circulation system

### Vzhled a funkcionalita

Ergonomický design, využití udržitelných materiálů a prostorný dotykový panel jsou garancí perfektního využití jednotek Sapphire™ staff station. Využití LED informační služby poskytuje zařízení podrobné informace uživateli o aktuálním statutu pracovního procesu.

Pracovní modul rozlišuje 3 barevné módy

- **Modrý:** v provozu
- **Zelený:** dovolený přístup, pokračovat
- **Červený:** nelze pokračovat

### Volitelně

Sapphire Staff Stations produkty jsou dodávány ve standardní béžové/šedé barvě. Jiné barvy jsou dostupné na vyžádání.

## Specifikace

### Rozměry

- Výška: 123 mm
- Šířka: 538 mm
- Hloubka: 368 mm

**Materiál:** nerezová ocel, vysoce impaktní kompozit

**Hmotnost:** 12 kg

### Funkce:

EM verze: EM aktivace / deaktivace: Check-in / check-out

RFID (HF) verze: RFID set / reset EAS nebo AFI bit, check-in / check-out

Hybrid (EM/HF) verze: EM aktivace / deaktivace, RFID set / reset EAS nebo AFI bit, Check-in / check-out

### Kompatibilita:

Stand alone / host mode

USB interface pro komunikaci s cirkulačním SW knihovny (LMS)

**Check-in / Check-out materiály:** knihy / časopisy / média

**Standardy:** ISO 15693 / 18000-3 mode 1 / ISO 28560

**Certifikace:** CE / EMC

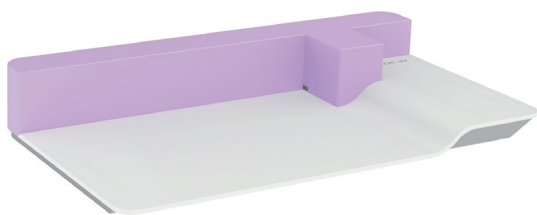
**Ochranné prvky:** EM technologie (EM tags)

**Identifikační čidlo:** RFID reader (HF tags)

**Napětí:** 12 V DC 2A

**Napájecí adaptér** 100 – 240V, 0,55-0,3 A 60 / 50 Hz

**Provozní podmínky:** Teplota: + 10°C < > 45°C



Color options:

