

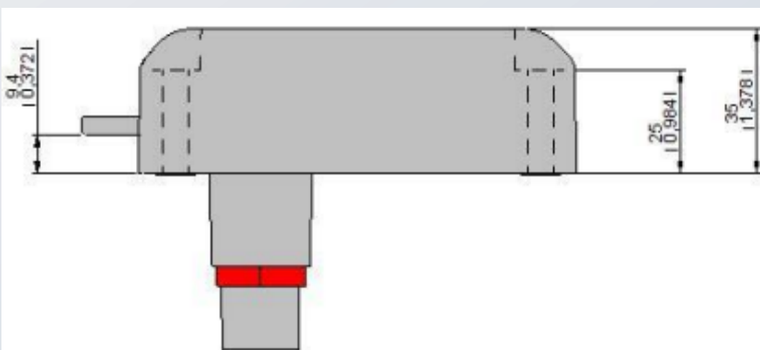
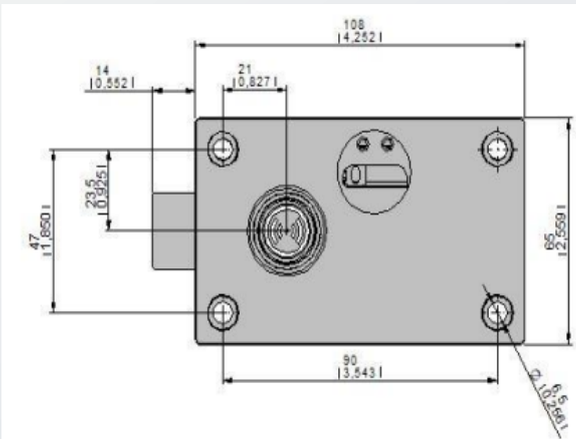
Elektronische Spindschlösser **OTS 20**



BESCHREIBUNG

OTS, das erste batterielose elektronische Schloss auf dem Markt. Verwandeln Sie Ihr Firmenbüro oder Fitnesscenter in einen nachhaltigeren Raum.

ABMESSUNGEN



ANWENDUNGEN

- Fitnessstudios
- Schwimmbäder
- Bürogebäuden
- Schulen

HIGHLIGHTS

- Batterieles
- Vollständig recycelbar
- Maximale Sicherheit: Verschlüsselte-Datenübertragung
- Wartungsfrei
- Kompatibel mit MIFARE® (DESFire EV1 / EV2, Ultralight / C, Classic 1K/4K 4B und 7B UID) | Fudan F08 1K/4K
- IK52 / IK09

TECHNISCHE DATEN

AUTHENTIFIZIERUNGSMODI

| | |
|-------------------------|---|
| Authentifizierungsmodus | RFID |
| Unterstützte Tags | MIFARE® (DESFire EV1 & EV2, Ultralight, Ultralight C, Classic 1K/4K 4B and 7B UID – ISO/IEC 14443), Fudan F08 1K/4K |
| Lesen | UID / Sektor / Anwendung / Datei / Seite |
| Wearables | RFID-Karten, Armbänder, Schlüsselanhänger (FOBs), Technogym-Schlüssel, Aufkleber und Transponder |
| Lesereichweite | Bis zu 2 cm (durch Drücken des Knaufs) |

NUTZUNGSMODI

| | |
|--|--|
| Freier Modus | Steuern Sie bis zu 3 Schlösser mit einem einzigen Wearable |
| Zugewiesener Modus mit automatischer Abmeldung | Steuern Sie bis zu 6 Schlösser mit einem Wearable (nur ein Wearable pro Schloss). |
| Zugewiesener Modus ohne automatische Abmeldung | Steuern Sie bis zu 6 Schlösser mit einem Wearable (mehrere Wearables pro Schloss). |
| Multifunction mode | Multifunktionsmodus |

BENUTZERSCHNITTSTELLEN

| | |
|---------------|--|
| Schlossstatus | Anzeige der verriegelten und entriegelten Position |
|---------------|--|

KOMMUNIKATIONS SCHNITTSTELLEN

| | |
|------------------------|---|
| Kommunikationsstandard | NFC |
| Verschlüsselungsmodus | AES 256 |
| Lesefeldreichweite | Bis zu 2 cm (durch Drücken des Knopfes) |

STROMVERSORUNG

| | |
|-----------------------------|--|
| Keine Batterie erforderlich | Erzeugt eigene Energie beim Verwenden des Schlosses |
| Umwelt | Umweltfreundlich, da keine Batterien benötigt werden |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Abmessungen | 108 mm x 65 mm x 35 mm |
| Gewicht | 223g |
| Gehäuse | Schwarz PANTONE 426 C |
| Schließwiderstand | DIN 4547-2 Class C |
| Maximales Anzugsdrehmoment | 300 cN/m |
| Zyklen | 60.000 Zyklen |

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

| | |
|--------------------|--|
| Lagertemperatur | -15°C bis 60°C |
| Betriebstemperatur | 0°C bis 42°C (Innenbereiche) |
| Luftfeuchtigkeit | UNE-EN ISO 16750-4 / UNE-EN 60068-2-38, RH 96% |
| Schutzklasse | IP52 nach DIN EN 60529 IK09 nach DIN EN 62262 |

BESTELLCODES

VERSIONEN

OTS

BESTELLCODES

R-EA-EEL-OTS20

PRODUKTBILDER

