

Datenblatt



Beschreibung

BeCode Volt ist ein batterieloses smartes Möbelschloss mit integriertem NFC-Tag. Die Energie für den Schließvorgang erhält das Schloss über die NFC-Schnittstelle. Über diese Schnittstelle findet auch ein Datenaustausch mit einem NFC-fähigem Android oder iOS Smartphone statt.

Vorteile

- Keine Batterie
- Keine Verkabelung
- Wartungsfrei
- Minimum an mechanischen Bauteilen
- Einfache Montage
- Firmwareupdates über NFC möglich
- Notöffnung durch Administrator möglich
- Auslesen der Nutzungshistorie
- Skalierbare Inbetriebnahme





Technische Daten

Umgebungstemperatur in °C

- Betrieb min: 0 max: 50

- Lagerung min:-20 max: 60

Luftfeuchtigkeit in % r.H. min: 0 max: 90

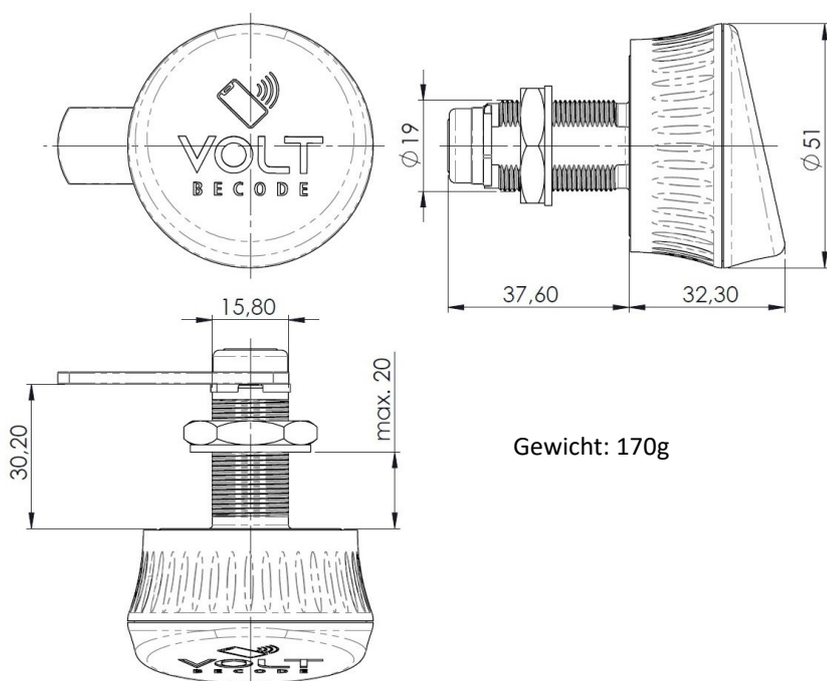
Kommunikation

Technologie	NFC
Unterstützte Standards	ISO/IEC 14443A
Sicherheit	AES verschlüsselt
Unterstützte Betriebssysteme (ab)	Android 7 iOS 14

Konformität



CE Hinweis: Bei Nutzung im privaten Umfeld kann das Produkt elektromagnetische Störungen verursachen.



Betriebsmodi

Shared Mode

Der Besitzer vergibt einen änderbaren Passwortschlüssel.

Das Schloss kann dann von jedem mit dem richtigen Passwortschlüssel geschlossen und geöffnet werden.

Private Mode

Der Besitzer vergibt einen änderbaren Passwortschlüssel.

Ein freies Schloss kann dann von jedem mit dem richtigen Passwortschlüssel geschlossen werden, aber nur von der gleichen Person wieder geöffnet werden.

Free Mode

Ein freies Schloss kann durch jeden geschlossen werden, aber nur von der gleichen Person wieder geöffnet werden.

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Dienstleistungen finden Sie unter www.becode.com