

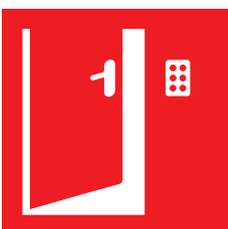
Türantrieb smartdoor T100 (Bluetooth Smart)

Der smarte Weg Türen zu öffnen



Praktisch und innovativ

- Barrierefreier Zugang zu Ihrem Zuhause
- Zuverlässiger und situationsgerechter Zutritt im Unternehmen
- Berührungs- und keimfreies Öffnen von Türen
- Einfach und sicher in jeder Lebenslage



Barrierefreier Zugang zu Ihrem Zuhause

Modern und sicher

Der Low Energy Betrieb ist optimal um behindertengerechte Wohnungen im gesamten Innenbereich mit einem Drehflügel Türantrieb auszurüsten, mit und ohne Sicherheitssensoren.

Sind keine Sicherheitssensoren angeschlossen, schaltet der smartdoor TURN automatisch in den Low Energy Modus und bewegt die Drehflügeltür gemäss den Sicherheitsanforderungen DIN 18650 und EN 16005.

Dabei überwacht der Türantrieb die Geschwindigkeit dauernd, so dass die Drehflügeltür eine maximale kinetische Energie von 1.69J nie überschreitet. Diese maximale kinetische Energie steht in Zusammenhang mit der Türflügelmasse und der Türflügelbreite. Daraus ergeben sich die maximalen Öffnungszeiten, die typischerweise bei 3 Sekunden liegen.



Clever und bequem

- Einfachste Bedienung über Bluetooth Smart
- Sicherheit durch 128-Bit-Verschlüsselung
- Batteriebetriebene Bedienelemente mit 10 Jahren Lifetime
- Umschalten zwischen Betriebsmodi
- Bluetooth-Modul für alle gängigen Taster



Montage

Schnell und einfach

- Vollautomatisierte Inbetriebnahme
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- Programmierbarer Ausgang
- Bereit für alle Sensoren
- Patentierte Vorspannungseinstellungen für das Zuhaltmoment
- Sämtliche Montagemöglichkeiten in einem Model:
- DIN links oder rechts | Türblattmontage | Sturzmontage



Bluetooth smart



Smart und effizient

- Kostenlose App
- Installations-Guide
- Konfiguration von Antrieb und Peripherie
- Umschalten zwischen Betriebsmodi
- Verwaltung von Benutzerrechten (Temporäre Zugangsrechte)
- Unlimitierte Verwaltung der Türantriebe
- Synchronisation und Software-Update
- Vorkonfigurierte Türarten

Varianten

SD-T100-SET-GG

smartdoor TURN T100 Set Gleitgestänge alu

SD-T100-SET-SG

smartdoor T100 Set mit Scherengestänge alu / anthrazit

- Set mit Scheren- oder Gleitgestänge
- Lebensdauer: 500'000 Zyklen, 2'400 Zyklen/Tag
- Antriebs-Dimensionen 1-flügelig: 400x52x72mm (BxHxT)
- Zuhalte-Schliesskraft nach EN 1154: EN3
- Max. Drehmoment: 30Nm
- Gewicht ohne Gestänge: 2.4Kg
- Geräusch: < 30dB
- Öffnungswinkel: einstellbar, max. 115°
- Bereich Zuhaltfunktion (stromlos): 5-15°
- Motordämpfung vor Endanschlag: 5-15°
- Offenhaltezeit LOW-ENERGY: 1-60 Sekunden
- Offenhaltezeit FullPower: 1-60 Sekunden
- LOW-ENERGY Antrieb: gemäss EN16005
- Anschlussspannung: 90-264VAC, 47-63Hz
- Energieversorgung für externe Sensoren/Geräte: 24VDC, 0.8A
- Leistungsaufnahme Nennleistung: 41W
- Leistungsaufnahme Standby: <1W
- Schutzart: IP20
- Temperaturbereich: -15°C bis +50°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: < 85%
- Türflügelbreite: min. 600mm
- Türgewicht mit Gleitgestänge: EN3, max. 100Kg
- Türgewicht mit Scherengestänge: EN4, max. 120Kg



SD-T100-S smartdoor TURN T100 Abdeckung Black Edition
SD-T100-W smartdoor TURN T100 Abdeckung White Edition

- Passend zu smartdoor TURN T100



SD-T100-GG smartdoor TURN T100 Gleitgestänge
SD-T100-GG-S smartdoor TURN T100 Gleitgestänge Black Edition
SD-T100-GG-W smartdoor TURN T100 Gleitgestänge White Edition

- Gleitgestänge zum smartdoor TURN T100



SD-T100-SG smartdoor TURN T100 Scherengestänge

- Scherengestänge zum smartdoor TURN T100



SD-BT-FTK smartdoor Bluetooth Funk-Taster
SD-BT-GR-B smartdoor Gummiring blau für Funktaster

- Funk-Taster zum smartdoor Türantrieb
- Kann am Türmodul eingelernt werden



SD-BT-FM smartdoor Bluetooth Funk-Modul

- Funk-Modul zum smartdoor Türantrieb
- Zur Verwendung mit handelsüblichen Impulstastern
- Einbau in UP-Dosen möglich
- Batteriebetrieben
- Kurz- und Dauerfreigabe möglich



SD-T100-MAP smartdoor TURN T100 Montage Adapterplatte

- Adapterplatte für die vereinfachte Montage des smartdoor TURN T100
- Farbe: Aluminium



SD-T100-RS-07 smartdoor TURN T100 Rasterscheibe 7mm
SD-T100-RS-15 smartdoor TURN T100 Rasterscheibe 15mm
SD-T100-RS-30 smartdoor TURN T100 Rasterscheibe 30mm

- Rasterscheibe zum Einstellen des Türsturzbereiches, passend zu smartdoor TURN T100



ED-KAB Anschlusskabel 230V, 2m, weiss

- TD 3x1.0mm²
- Typ12 Stecker
- Farbe: weiss



SD-T100-FK smartdoor TURN T100 Fallenklemme

- Fallenklemme für das Blockieren der Falle beim Einlernen des smartdoor TURN T100

