

Security Gate

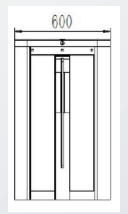
ID GATE 8800

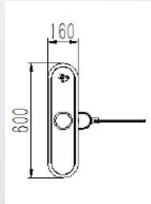


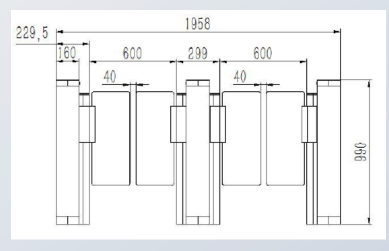
PRODUKTBESCHREIBUNG

Das ID GATE 8800 ist ein elegantes und sicheres Security Gate zur kontrollierten Personenvereinzelung in modernen Innenräumen. Es eignet sich ideal für Flüghäfen, Bürogebäude und vergleichbare Einrichtungen, in denen sowohl Design als auch Sicherheit gefragt sind.

DIMENSIONEN







iDTRONIC GmbH Ludwig-Reichling-Straße 4 67059 Ludwigshafen GERMANY

Phone:+49 (0)621 66 900 94-0 Mail: info@idtronic.de Web: idtronic.de

HIGHLIGHTS

- Hochmodernes Security Gate für kontrollierten Zugang in Innenbereichen
- Anti-Tailgating und Anti-Rücklauf verhindern unbefugten Zutritt
- Automatisches Re-Locking bei Nichtbenutzung innerhalb eines Zeitfensters
- Anti-Clipping-Funktion schützt vor Unfällen während der Torbewegung
- Automatische Öffnung der Flügeltüren bei Stromausfall
- Sensorbasiert mit sechs integrierten Erkennungssensoren
- Ein- oder beidseitiger Kartenzugang möglich

Zubehör (Optional)

- · iDTRONIC RFID Einbauleser R840
- QR Code/ RFID Kombileser ID 1500/1200
- Fernbedienung (Kabel / Kabellos)
- Installation von Fremdlesern
 (z.B. MIFARE, LEGIC, EM, HID etc.)



TECHNICAL DATA

SPEZIFIKATION	
Dimensionen	1026 x 980 x 1500mm
Material	Edelstahl 304
Stromversorgung	100-240 W
Betriebsspannung	24V
Durchgangsrate	35 - 50 People per Minute
Notfallmechanimus	Automatisches Öffnen der Arme beim Ausschalten
Kommunikationsschnittstelle	Relaissignal, RS485
Sensoren	6 Stück pro Säule
Betriebsort	Innenbereich
Schutzklasse	>IP65
Betriebstemperatur	-25°C bis zu +70°C
Luftfeuchtigkeit	0 ~ 95%
Lieferumfang	 Security Gate aus Edelstahl Flügeltüren aus Acryl / Gehärtetes Glas Ankerbolzen (M12) + Muttern 1x Stromkabel (Master/ Slave) 2x TCP / IP Kabel (Master/ Slave)

DIMENSIONEN

DIMENSIONEN

Transparentes Acryl / Gehärtetes Glas

Standard

- 2x 265x656,7 mm (600mm Durchgangsbreite; 980mm Höhe)
- 2x 425x1000 mm (900mm Durchgangsbreite; 1300mm Höhe)

ORDER CODES

BESCHREIBUNG

ID Gate 8800 Dual

R-TS-IDG-8800

PRODUKTBILDER







