

## Polovysoký turniket STAR-GS

Elektromotorický trojramenný turniket STAR-GS pro použití v interiéru. Je určen pro zajištění kontroly vstupu do administrativních budov, bank apod. Odlehčený elegantní vzhled umožňuje turniket integrovat do jakéhokoli interiéru.

### Technické parametry

**Funkce:** Turniket disponuje pracovními režimy nastavitelnými pomocí dálkového ovládacího panelu a je určen pro obousměrný jednotlivý nebo hromadný průchod. Průchod lze regulovat v obou směrech.



**Koncepce:** Turniket STAR-GS se skládá z rotoru se třemi rameny z tvrzeného skla doplněného o zabezpečovací a vodící přepážky vše z broušené nebo leštěné nerezové oceli, příp. za příplatek z jiného vhodného materiálu.

**Ovládání:** Turniket může být ovládán jak systémem kontroly přístupu (EKV/ACS), tak manuálně z recepce ovládací klávesnicí

Turniket je konfigurován jako „normally closed“ (N/C), to znamená, že zůstává uzamčen, dokud nepřijme platný autorizační signál.

Je-li napojen do systému elektronické požární signalizace (EPS), může být turniket odemčen automaticky signálem požárního poplachu (fail-safe).

**Time-out:** Turniket má přednastavenou čekací dobu, kdy je možno započít průchod (pohnout ramenem) po přijetí platného autorizačního signálu. Po uplynutí této doby se turniket automaticky uzamkne.

**Kapacita:** 20 průchodů za minutu

**Průchod:** 570 mm

**Prac. teplota:** +1°C až +40°C

**Certifikace:** CE, TÜV, ISO 9001

