



## Katalogový list

### TRM 02

#### Elektronický turniket

Elektromechanický turniket **TRM 02** je určený pro provoz s kontrolovaným průchodem osob. Může být připojen na zařízení pro **podmíněný průchod** – takovými zařízeními může být například **různá dezinfekční zařízení** (dezinfekce rukou, obuvi, ...) nebo **mincovní/žetonové automaty**. Podmíněný průchod lze nastavit **na oba směry**, případně pouze **na jeden**. Druhý směr tak zůstává k volnému průchodu. Při výpadku napájení se automaticky sklopí rameno a je **umožněn volný průchod** bez zábrany ramene (antipanik systém požadovaný hasiči při kolaudaci). Toto sklopení lze vyvolat také oddáleným tlačítkem (např. v recepci).

Plášť turniketu **TRM 02** je vyroben z **nerezové oceli AISI 304**, v základním provedení s kartáčovaným povrchem. Atypově lze plášť dodat v matné povrchové úpravě **tryskáním balotinou**. Na bočních stranách jsou umístěná **signalizační světla**, která udávají směr průchodu. Napájení turniketu je řešeno napětím **12 V / 50 Hz** ze zdroje ZAC 1/50. Zdroj není součástí dodávky.

Pro ošetření výrobků z nerezů doporučujeme používat přípravek **Würth** – konzervace (obj. č. 0893 121 K), čištění (obj. č. 893 121 1).

Turniket TRM 02 se standardně vyrábí ve dvou variantách:

- **TRM 02.Z** – elektromechanický turniket závěsný
- **TRM 02.S** – elektromechanický turniket stojací

#### Kompletní dodávka

- turniket
- montážní materiál

#### Typová provedení

- TRM 02.Z elektromechanický závěsný turniket
- TRM 02.S elektromechanický stojací turniket





### Technické detaily

- krytí IP 43
- el. napájení 12 V / 50 Hz
- příkon max. 50 VA
- hmotnost 52 kg
- rozměry **TRM 02.S:** 455 x 1015 x 312 (+rameno 478) mm  
**TRM 02.Z:** 455 x 296 x 312 (+rameno 478) mm

### Požadavky na stavební připravenost

- Připravena kabeláž k napájení.
- Připraven vhodný povrch pro umístění turniketu.

### Schéma

