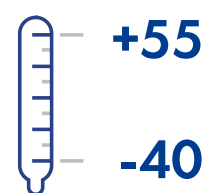


TTR-10AK



TTR-10AK è un tornello motorizzato, bidirezionale da montare a muro. La sua struttura compatta lo rende adatto per tutti i tipi d'installazione e visto che il suo grado di protezione è IP54, è adatto per gli esterni.

Lo consigliamo per controllare i flussi di persone nelle aziende, banche, uffici, negozi, stazioni e aeroporti. Disponibile anche il modello **TTR-10AT** che può essere montato a bordo dei mezzi di trasporto pubblico.

DESCRIZIONE

Caratteristiche principali:

- design compatto
- tornello motorizzato, bidirezionale
- funzione anti-panico in dotazione
- resistente alle vibrazioni
- adatto per le installazioni all'esterno

Descrizione:

Il tornello viene fornito dotato di:

- elettronica incorporata,
- funzione antipanico automatica
- staffa per il montaggio
- pannello di controllo remoto

TTR-10A viene usato in tutti ambiti dove serve il controllo accessi preciso. Grazie alla sua struttura compatta e le staffe di supporto può essere montato ovunque incluso nei mezzi di trasporto per il TTR-10AT.

In caso di emergenza o caduta della corrente i bracci scendono automaticamente lasciando libero il passaggio.

E' possibile controllare i passaggi attraverso il pannello di controllo remoto fornito oppure con un controller wireless (venduto separatamente). La scheda madre del tornello si trova al suo interno in modo da proteggerla da eventuali vibrazioni se installata a bordo dei mezzi di trasporto. Il rotore motorizzato sposta i bracci in posizione iniziale dopo ogni passaggio.

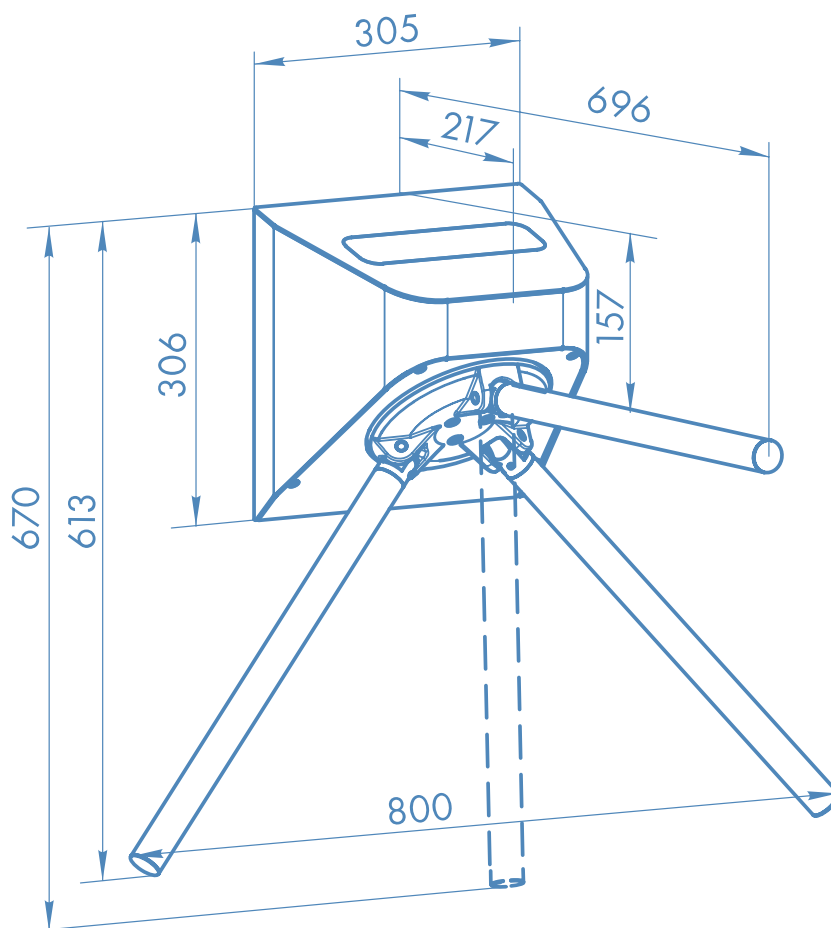
Il tornello può essere collegato al sistema anti-incendio presente per inviare automaticamente il segnale anti-panico.

Per garantire i passaggi veloci suggeriamo di installare un tornello ogni 500 persone che lavorano nello stesso turno, visto la capacità di passaggio di 30 persone al minuto.



SCHEDA TECNICA

ALIMENTAZIONE / POTENZA	24V DC
CONSUMO	260W
CONSUMO	10.0A
N° DI DIREZIONI DI PASSAGGIO	2
CAPACITÀ DI PASSAGGIO	30 persone/min
CAPACITÀ A ROTAZIONE LIBERA	60 persone/min
DIMENSIONI (PxLxA)	613x800x696mm
AMPIEZZA DEL PASSAGGIO	500mm
TEMPERATURA OPERATIVA	da -40°C a +55°C
MATERIALE	Acciaio INOX
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP54





www.tornellicontrolloaccessi.com

per informazioni contattare: commerciale@infordata.it - 040 367 189