

TTD-03.2

TORNELLO A TRIPODE A BOX

I tornelli a box TTD-03.2 sono ottimali per l'impiego in locali ad elevato traffico di persone: agli ingressi delle aziende e degli enti, nelle banche, nei negozi, nei terminali delle metropolitane, ecc. In aggiunta i tornelli possono essere completati con transenne realizzate nello stesso design, ciò permette di arredare l'ingresso in uno stile unico.



COMPOSIZIONE

- Tornello con l'elettronica di comando integrata
- Telecomando



DESCRIZIONE

Il tornello può funzionare sia autonomamente tramite il telecomando che con dispositivo di radiocomando, sia sotto il controllo del SCA.

Per indicare la direzione consentita, sulla copertura superiore del tornello sono disposti due blocchi a LED con le indicazioni luminose a forma di freccia verde o una croce rossa. In aggiunta, sulla scheda elettronica integrata, ci sono le uscite per il collegamento agli indicatori esterni della direzione del passaggio.

Il comando del tornello viene realizzato indipendentemente per ogni direzione di passaggio; l'impostazione della modalità di passaggio in una direzione non modifica la modalità impostata di passaggio per l'altra direzione.

In caso di utilizzo insieme al SCA, il tornello sostiene due modi di comando: quello ad impulsi e quello di potenziale. Ciò assicura il funzionamento corretto del tornello con sistemi SCA di qualsiasi costruttore, permette di usare per il comando, uscite comandate dai controller di serratura compatibili con la modalità di comando potenziale.

In caso di emergenza il tornello può essere sbloccato meccanicamente. La funzione di sblocco meccanico assicura la rotazione libera dei bracci in entrambe le direzioni. La serratura di sblocco meccanico è integrata nel contenitore ed ha un set di chiavi.

Il tornello può essere fornito completo con le bracci antipanico che, nei casi di emergenza, permettono di liberare velocemente il passaggio senza impiego della chiave o altri attrezzi. Nel regime ordinario i bracci antipanico funzionano come barre normali.

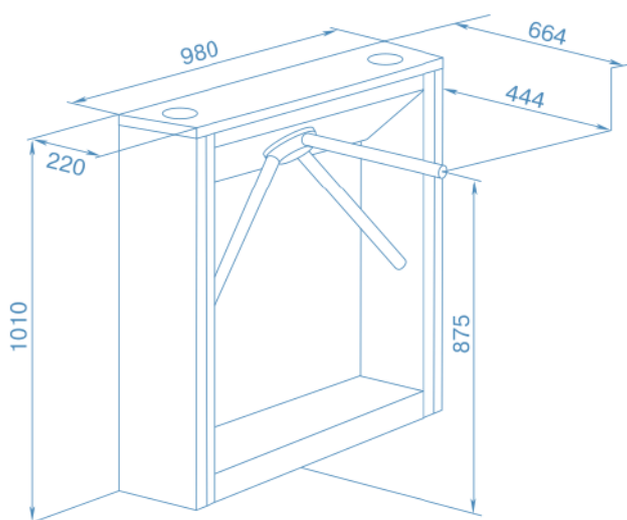
In aggiunta i tornelli possono essere completati con transenne realizzate nello stesso design, ciò permette di arredare l'ingresso in uno stile unico.

TTD-03.2

TORNELLO A TRIPODE A BOX



Tensione di alimentazione	12 V
Potenza	20 W
Consumo di corrente	700 mA
Numero di direzioni di movimento	2
Capacità di flusso (nella modalità del passaggio singolo)	30 persone/min
Capacità di flusso (nella modalità del passaggio libero)	60 persone/min
Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) senza barre	980x220x1010 mm
Larghezza della zona di passaggio	500 mm
Intervallo di temperatura operativo	da +1°C a +50°C
Grado di protezione	IP41
MTBF	4.000.000 di passaggi



persone/min.



sblocco meccanico



direzioni di movimento



intervallo di temperatura



grado di protezione



tensione di alimentazione

XENIASOFT SRL

Via Antonio Gramsci 73/C
95030 - Gravina di Catania (CT)
Tel: (+39) 095 393 205
www.xeniasoft.it - info@xeniasoft.it