



Tornello a doppia gamba
Stile N G

Il tornello bidirezionale **STILE Next Generation** è il componente fondamentale per gli accessi pedonali; esso rappresenta la soluzione fisica ovunque si renda necessario regolare e controllare il flusso, delle persone all'interno di aree stabilite.

Il design particolarmente curato ed i materiali di altissima qualità impiegati, rendono **STILE Next Generation** il tornello ideale per l'utilizzo sia in ambienti medio – piccoli, quali uffici, enti pubblici, biblioteche, che in ambienti di grandi dimensioni quali palestre, piscine, alberghi, centri benessere e ovunque si renda necessario il controllo dell'accesso in determinati locali.

Realizzato con materiali di prima qualità (tubi in acciaio inox, corpo in acciaio Inox AISI 304 e coperchio in ABS), **STILE NG** offre la massima tecnologia costruttiva e grazie ad una accurata ingegnerizzazione un prezzo sicuramente concorrenziale.

STILE NG è dotato di un tripode in acciaio inox e di meccanismi interni temprati che garantiscono notevole robustezza e resistenza all'usura.

Lo smorzatore oleodinamico interno rende il movimento del tripode silenzioso e privo di contraccolpi. Lo spazio interno disponibile permette d'incorporare apparati per il controllo accessi quali schede /chiavi elettroniche, badge magnetici, gettoniere ecc. . E' inoltre possibile l'installazione interna di una batteria o gruppo di continuità per l'alimentazione di supporto a quella di rete. Il telecomando in dotazione permette lo sblocco remoto del tripode in entrambe le direzioni, mentre un indicatore simbolico a leds visualizza la direzione di passaggio consentita o l'eventuale blocco (→ o X). La possibilità di monitorare i passaggi separatamente in ingresso / uscita permette il conteggio (con apparecchiatura esterna fornita come optional) delle persone presenti nell'area controllata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Telecomando per abilitazione passaggio via radio a doppio canale (2 direzioni)
- Sblocco di sicurezza in mancanza di tensione
- Predisposizione di alimentazione a batteria
- Predisposizione per fotocellule di allarme accesso non autorizzato
- Uscite per dispositivo di conteggio passaggi bidirezionale
- Ingressi di abilitazione al passaggio a temporizzazione programmabile
- Predisposizione per dispositivo di controllo esterno a tessera / chiave elettronica
- Gestione remota tramite linea RS 485
- Installazione facilitata dalla dima di fissaggio a terra
- Alimentazione 230/24 V50 Hz
- Tripode in acciaio inox con supporto in alluminio anodizzato
- Semaforo a leds con indicazione del senso di apertura
- Dispositivo conta persone*
- Fotocellule per allarme di accesso non consentito*
- Batteria di alimentazione *
- Pulsante di sblocco per uscita in radiofrequenza*
- Corpo in acciaio Inox AISI 316*

*optionals

SEAL srl Via G. Verdi , 22
36015 SCHIO (VICENZA) - ITALY
tel /fax ++39-0445-520570 info@sealsrl.net

Rivenditore:

Nome file: stile ng doppia gamba.docx
Directory: C:\Documents and Settings\Alfio\Documenti
Modello: C:\Documents and Settings\Alfio\Dati
applicazioni\Microsoft\Templates\Normal.dotm
Titolo:
Oggetto:
Autore: Seal Srl
Parole chiave:
Commenti:
Data creazione: 10/11/2010 18.54.00
Numero revisione: 2
Data ultimo salvataggio:10/11/2010 18.54.00
Autore ultimo salvataggio: Seal Srl
Tempo totale modifica 58 minuti
Data ultima stampa: 11/11/2010 10.14.00
Come da ultima stampa completa
Numero pagine: 2
Numero parole: 465 (circa)
Numero caratteri: 2.657 (circa)