

ENTRANCE DYNAMICS Toiletschakeling

Besturing

De besturing van de toiletschakeling kan worden gebruikt voor bediening met 2 of 3 schakelaars. Bij vacant toilet kan de deur zowel vergrendeld (beperkte toegang tot toilet) als ontgrendeld (vrij toegankelijk) zijn.

De eenvoudige, betrouwbare en flexibele besturing kan worden gevoed door 12 tot 24V DC.

- Vergrendeld / bezet en ontgrendeld / vrij LED uitgangen (continu of knipperend)
- Rood: vergrendeld / bezet
- Blauw: ontgrendeld / vrij
- Rood en blauw worden gebruikt voor mensen die kleurenblind zijn, of een visuele beperking hebben
- Wij raden knipperfunctie af (wordt als hinderlijk ervaren)
- Potentiaal-vrij maakcontact met timer voor aansturing deuraandrijving
- Draadloze uit voering mogelijk
- Sleutelbediening voor "overrulen" van schakeling op alle buitenschakelaars

2 schakelaars:

- Bedien schakelaar buitenzijde, of open de deur handmatig (LED's blauw)
- Bedien schakelaar binnenzijde om deur te vergrendelen (LED's worden rood)

Entrance Dynamics BV
Vladdissel 10b
1648 HJ De Goorn
The Netherlands

+31 20 811 4315

info@entrancedynamics.com
www.entrancedynamics.com

- Bedien schakelaar binnenzijde opnieuw om deur te openen (LED's worden blauw)

3 schakelaars:

- Bedien schakelaar buitenzijde, of open de deur handmatig (LED's blauw)
- Bedien schakelaar binnenzijde om deur te vergrendelen (LED's worden rood)
- Bedien schakelaar binnenzijde opnieuw om deur te ontgrendelen (LED's worden blauw)
- Bedien de tweede schakelaar aan de binnenzijde om de deur te openen

Toepassing bij schuifdeuren:

Lange impulstijd om de schuifdeur open te houden moedigt de gebruiker aan om de schakelaar aan binnenzijde te bedienen om de deur te sluiten en te vergrendelen. Dit voorkomt ongemakkelijke situaties waarbij de gebruiker denkt dat de automatisch gesloten deur ook werkelijk vergrendeld is.

