

TIDOMAT smartONE

Stand-alone utan knappsats

Kompatibla Kortläsare och Dörrkontrollenheter

- SO-3301, Dörrkontrollenhet, version 1.07 och senare.
- SO-3315, Kortläsare, version 3.09 och senare.
- SO-3315-V, Kortläsare, version 3.09 och senare.
- SO-3320-V, Kortläsare, version 3.09 och senare.
- SO-3313, Kortläsare, version 3.09 och senare.

Installation

Dörrkontrollenhet SO-3301		
	Beskrivning	
EXT IN1	Externstyrning IN (används ej)	
EXT IN2		
EXIT1	Öppningsknapp (NO)	
EXIT2		
DOOR+	Elslutbleck + (+24 VDC)	
DOOR-	Elslutbleck - (0 VDC)	
AUX1	Reläutgång för styrning (NO)	
AUX2		
2PWR	Spänning IN	Ansluts till strömförsörjning (+24 VDC)
1PWR	Spänning IN	Ansluts till strömförsörjning (0 VDC)

Inkoppling av Kortläsare till Dörrkontrollenhet SO-3301				
Kortläsare SO-3313	Kortläsare SO-3315	Kortläsare SO-3315-V	Kortläsare SO-3320-V	Dörrkontrollenhet SO-3301
Svart (0V) Vit (0V)	0 VDC	Svart (0V)	Svart (0V)	0V
Röd (+5V)	+ 5 VDC	Röd (+5V)	Röd (+5V)	+5V
Blå (---)				
Grön (CLK)	CLK	Grön (CLK)	Grön (CLK)	CLK
Gul (DATA)	DATA	Gul (DATA)	Gul (DATA)	DATA

Handhavande

Skapa Mastertagg

Det första taggen som visas för kortläsaren efter installation blir Mastertagg.

1. Visa tagg för kortläsaren tills den gula dioden börjar blinka.
2. Taggen är nu Mastertagg.
3. Så länge den gula dioden blinkar är systemet i programmeringsläge och det går att läsa in nya taggar enligt punkt 2 och 3 nedan.

Läsa in nya taggar

1. Visa Mastertaggen för kortläsaren tills den gula dioden börjar blinka för att sätta systemet i programmeringsläge.
2. Visa den nya taggen för kortläsare.
3. När kortläsarens gröna diod blinkat två gånger är taggen registrerad och klar för att användas.
4. Så länge systemet är i programmeringsläge (gul diod blinkar), går det att läsa in nya taggar enligt punkt 2 och 3.
5. För att gå ur programmeringsläget, vänta tills den gula dioden slutar blinka.

Radera alla taggar

1. Visa Mastertaggen för kortläsaren tills den röda dioden börjar blinka.
2. Samtliga taggar är nu raderade från systemet, även Mastertaggen.
3. Gör dörrkontrollenheten strömlös under ca 5 sekunder, detta för att säkerställa att ingen data ligger kvar i bufferminnet.

Öppna dörr

Varje gång en registrerad tagg visas för kortläsare öppnas dörren under ca 15 sekunder. Kortläsares gröna diod lyser under öppningstiden.

Relästyrning

Reläet (AUX) sluts parallellt med dörrens öppningstid. Varje gång en registrerad tagg visas sluts reläet (AUX) under hela öppningstiden, ca 15 sekunder. Kortläsares gröna diod lyser under öppningstiden.