

ADDERA

Strips är en magnetsensor som kan adderas till något av de certifierade Z-Wave system som finns på marknaden och kan användas tillsammans med andra Z-Wave enheter.

Z-Wave är en internationell standard för trådlös kommunikation för smarta hem och byggnader som ger dig möjlighet att fjärrstyra och övervaka ditt hem.

Följ stegen nedan för att komma igång:

- 1. Addera** (fig. **1-4**) **2. Planera** (fig. **5**) **3. Placera** (fig. **6-10**)

Mer info: www.sensative.com/Strips_tips

PLANERA

För god räckvidd

Strips använder radiosignaler med låg effekt för att kommunicera med din Z-Wave controller. För bästa räckvidd och batterilivslängd tänk på följande:

- Strips är designad för att monteras osynligt i fönster och dörrar av trä, plast eller trä med aluminium utsida.
- Strips ska inte monteras direkt på en metallyta eller inuti en metallbox eftersom det reducerar dess räckvidd och batteri.
- Magneten ska inte heller placeras direkt på metall.
- Strips räckvidd är upp till 40 meter.
- Z-Wave enheter som inte drivs av batteri kan agera som repeterare och ökar nätets tillförlitlighet och räckvidd, däremot reducerar det Strips batterilivslängd.

PLACERA

Följ stegen nedan för att montera Strips:

1. Ytan där Strips ska monteras måste vara ren, torr och minst +10° C. Använd medskickad tvättduk för att förbereda ytan. **6**
2. Ta bort skyddsfilm från den lilla provtejen på Strips. Med den kan du flytta Strips flera gånger tills du är nöjd med placeringen. **7**
3. Placera Strips där du planerade. Öppna din dörr/fönster helt och stäng igen försiktigt för att kontrollera att positionen är bra.
4. Mät noga ut var magneten (A) bör sitta. Ta bort magnetens skyddsfilm och montera den. Öppna och stäng din dörr/fönster och kontrollera att förändringarna syns i ditt Z-Wave system. Justera annars Strips eller magnetens position. **8**
5. När du är nöjd, markera ut exakt position för Strips. Därefter kan du ta loss Strips. Se till att ytan fortfarande är ren. Ta sedan bort Strips långa skyddsfilm och montera Strips enligt dina markeringar. Strips bör nu inte flyttas. **9**
6. Öppna och stäng din dörr/fönster igen och kontrollera att allt fungerar som det ska. Om du behöver justera igen så rekommenderar vi att du justerar magnetens position. **10**
7. Spara den runda magneten (B). Den är till för att utföra användarkommandon såsom "Wake up", "Remove" eller "Reset".

Grattis, nu är Strips redo att jobba!

A) LED LJUSSIGNALER B) KONFIGURATIONSPARAMETRAR C) ANVÄNDARKOMMANDON D) ÖVRIGT

A	1 kort blink	• Respons vid användarkommandon • Indikerar speciella larmhändelser*
	2 korta	För demo (används när Strips inte är adderad)
	1 lång	Användarkommando är korrekt utfört
	5 korta	Felindikation. Tex respons från controller saknas

Nr	Beskrivning	Values	Default
1	Notifieringstyp (1 byte)	0: Binary Sensor report 1: Notification report 2: Basic report	1
2	LED signal (1 byte)	0: Specific event indication (*) Off 1: On	1

C	Wake up	Du kan väcka upp Strips manuellt för att kommunicera med din Z-Wave controller. Placera den runda magneten mot den runda kortändan på Strips, när Strips blinkar för du bort magneten, repetera totalt 3 gånger inom 10 s.
	Add/remove	Sätt din Z-Wave controller i addera eller ta bort läge (se controllers manual). Följ sedan instruktionen ovan för "Wake up". En lång LED blinkning indikerar att kommandot är genomfört.
	Reset	Du kan återställa Strips till fabriksinställningar ("default"). Följ instruktionen för "Wake up" ovan, men den 3:e gången så håller du magneten vid Strips runda kant i 10 s. 1 lång LED blink visar att Strips är återställda.

D	Association	Strips stödjer associering grupp 1 (livlina). Max 1 nod. Används normalt för kommunikation till Z-Wave controllern.
	Tamper	Om någon försöker manipulera Strips med en annan magnet, skickas en alarmsignal (Tamper) till din Z-Wave controller.

Strips levereras så att den är redo att automatiskt adderas i ditt Z-Wave system. Följ stegen nedan för att addera Strips.

1. Förbered din Z-Wave controller för att addera din nya sensor. Läs manualen till din controller för mer info. **1**
2. Placera dig inom kontrollerns räckvidd. Ta bort magneterna från Strips. 1 lång blink bekräftar adderingen. **2**
3. Nu ska Strips synas i ditt Z-Wave system. **3**
4. Om du nu långsamt förflyttar magnet (A) så ska Strips status ändras mellan stängt och öppet. **4**
5. Om Strips status inte ändras så kan du behöva byta notifieringstyp från Z-Wave controller. Se "Konfigurationsparametrar"

För bra funktion i din dörr eller fönster

- För att placera Strips osynligt behöver du ett utrymme som är minst 3,5 mm högt. Om den runda magnet får plats, så är utrymmet tillräckligt högt. **5**
- Strips kan antingen monteras på karmen (rekommenderas) eller på fönsterbåge/dörr.
- Magnet (A) ska monteras så att avståndet mellan magneten och Strips raka kortsida är högst 10 mm när dörr/fönster är stängt och mer än 30 mm i öppet läge.
- Öppna och stäng dörr/fönster helt och kontrollera hur gångjärn och fönster rör sig, iaktta att de inte kommer i vägen för de tilltänkta positionerna för Strips och magneten.