

De Binary Input is een 2-kanaal batterij gevoede alarmgever welke draadloos (bidirectioneel) communiceert op 868MHz.

De Binary Input kan worden gebruikt om externe apparatuur op contactbasis in te koppelen, zoals:

- Seat Cushion Sensor
- Bed Sensor
- Reed Sensor

Vanuit de Kadex Pro Server wordt het product automatisch gecontroleerd op batterijspanning, signaalsterkte en een correct functioneren.

Leveringsomvang:

- Binary Input
- Batterij (LS14250)



BINARY INPUT UITVOERINGEN

Artikelnummer	Omschrijving
210251504	Binary Input

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen	50 x 50 x 27 mm	Temperatuur	
Behuizing	ABS	In Werking	-10 °C tot 40 °C
Kleur	Wit (RAL 9002)	Opslag	-20 °C tot 70 °C
Gewicht	470 Gram	Bij Vochtigheid	90% bij 25 °C
Beschermingsklasse	IP 67	Standaard Conformiteiten	
Bestuursfrequentie	868 MHz	Radio Toestemming	EN300 220-1
RF zendkracht	Max. 13 dBi (20mW)	EMC - R&TTE	EN301 489-3
Voltage	Batterij, LS14250	Veiligheid	EN 60950-1
Verbruik	Afhankelijk van functionaliteiten	Milieu	RoHS / WEEE
Antenne	Geïntegreerd		
LED	1x LED voor feedback indicatie		