

FU8250

Secvest 2WAY draadloze combi signaalgever

De kit van draadloze combi signaalgever bestaat uit een sirene/flits alarmgever en een draadloze universele module. U kunt de combi signaalgever zowel binnenshuis als buitenshuis toepassen. De signaaloverdracht tussen de centrale en de combi signaalgever gebeurt draadloos. De universele module en de signaalgever worden d.m.v. een kabel verbonden met elkaar. Bij alarm geeft de sirene, 3 minuten lang, een alarmtoon met een geluidsdruk van 116 dB. Naast de akoestische alarmering wordt er ook door de Xenon flitslicht een optische alarmering gegeven. De sirene en het flitslicht kunnen separaat worden aangestuurd. De stabiele behuizing is gemaakt van verzinkt staal (IP 34) en wordt d.m.v. een wand- en dekselcontact beveiligd tegen sabotage. In de behuizing is een accu opgenomen voor de noodstroomvoorziening. Bij manipulatie van de kabel tussen de universele module en de combi signaalgever wordt er direct alarm gegeven. De combi signaalgever wordt gevoed door een externe spanningsvoorziening van 12 Vdc. De stroomopname in standby modus bedraagt 50 mA en bij alarm bedraagt de stroomopname 480 mA.



Product highlights:

- Geluidsterkte alarmering 116 dB
- Robuuste, waterbestendige buitensirene
- Xenon-flitstechnologie
- Meervoudige sabotagebewaking
- Noodstroom voorziening
- Bevat compactalarmering, draadloze universele module en installatie materiaal

Your Partner:
24HomeCare
 Dorpsstraat 25
 5768CD Meijel
 +31 (77) 4661222
 info@24homecare.nl

FU8250

Secvest 2WAY draadloze combi signaalgever

Technische gegevens

Technische gegevens

Sirene:

Noodstroomvoorziening 1200mAh Akku (BT2012)

Stroomverbruik standby 50mA

Stroomverbruik alarm Gewicht

Sirene 116dB (A) @ 1m

Flitslicht Xenon

Afmetingen (BxHxD) 315 x 200 x 50 mm

Materiaal / Kleur Staal / wit

Sabotagebeveiliging Wand/Dekselcontact en kabel

Gewicht (zonder accu) 2.450 g

Bedrijftemperatuur -25 bis 55 Graden Celsius

Beschermingsklasse IP 34

Max. alarmduur 3 min

Flitscyclus 1Hz, 0,125Hz (nach 1h)

Spanning 12V DC nominal

Technische gegevens

universele module:

Spanningsvoorziening 12V DC

Stroomopname 70mA in rust / 90mA met geactiveerde relais /
240mA bij geactiveerde relais en het laden van de accu

Noodstroomvoorziening 6V DC, 1.2Ah

Aantal kanalen 8

Uitlezing d.m.v. 10 LEDs

Uitgangen 4 x transistor relais (NO/NC) max. schakelcapaciteit
500mA, 24 VDC, R=2 / 1 x RJ12 voor aansturing van de Sirene

Ingangen 2

Afmetingen (BxHxD) 120x210x40 mm

Gewicht 330g (zonder accu)