

Smartvest Draadloos Bedieningspaneel

Art.-Nr. FUBE35010A

Seite 1 von 2



Gemakkelijke bediening via code of Proximity-chip

Het Smartvest draadloze bedieningspaneel is een gemakkelijk bedieningspaneel voor het Smartvest-draadloos alarmsysteem. Hiermee is de activering (ook intern, als personen zich in de binnenruimte bevinden), deactivering en het triggeren van een paniekalarm mogelijk. De uitschakeling kan hierbij via het invoeren van een code of, dankzij de geïntegreerde Proximity-chip ook geheel zonder code via RFID-chips worden uitgevoerd. In totaal kunnen maximaal 8 RFID-chips worden aangeleerd. Deze worden dan aangebracht op voorwerpen die in het dagelijks leven worden gebruikt (bijv. portefeuille of sleutel).

Uitgekiend design, dat door de verlichting een echte blikvanger wordt.

De bediening via het touchpad wordt weergegeven door het verlichte bedieningspaneel. Dit draagt bij aan het gebruiksgemak en een aantrekkelijke optiek. De voeding geschiedt door middel van de netstekervoeding op de contactdoos of via batterij - beiden zijn bij levering inbegrepen.

Technologieën

- Voor het in- en uitschakelen van de centrale
- Geïntegreerde proximity-chipsleutellezer
- Op ieder moment paniekalarm activeren
- Sabotage-alarm bij onbevoegd verwijderen en/of manipuleren van het bedieningspaneel
- Touchpad met verlichting
- Voedingsspanning via batterij en/of externe voeding

Smartvest Draadloos Bedieningspaneel



Art.-Nr. FUBE35010A

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Smartvest Draadloos Bedieningspaneel

Afmetingen	140 x 120 x 35 mm
Behuizingmateriaal	ABS
Breedte	120 mm
Display	LED
Hoogte	140 mm
Lengte	35 mm
Lezertype	125 kHz
Max. bedrijfstemperatuur	40 °C
Max. ontvangstbereik (gebouw)	30 m
Max. ontvangstbereik (vrij veld)	100 m
Max. zendbereik (gebouw)	30 m
Max. zendbereik (vrij veld)	100 m
Min. bedrijfstemperatuur	0 °C
Modulatie	FSK
Nettogewicht	0,305 kg
Radiofrequentie	868 MHz
Sabotagebeveiliging	nein
Stroomopname	2,1 mA
Stroomopname stand-by	0,1 mA