

[AUTOMAZIONE CANCELLI](#) > [V2](#) > [Accessori Automazione Cancelli](#)



**Euro 71,74**

**BASE PER SISTEMA DI CONTROLLO VIA RADIO COSTE SICUREZZA V2 WES BASE**

**Codice: 35B022**



**Marchio:**

**Descrizione**

WES-BASE Sistema per il controllo via radio delle coste di sicurezza.SOLO BASE, 35B022

**BASE PER SISTEMA DI CONTROLLO VIA RADIO COSTE DI SICUREZZA**

**V2 WES-BASE**

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE: SOLO BASE**

WES (Wireless Edge System) è il nuovo sistema V2 che permette di controllare le coste di sicurezza via radio.

Il sistema è composto da una base collegata direttamente alla centrale di comando e da uno o più sensori collegati alle coste di sicurezza.

La base viene alimentata dalla centrale di comando e verifica costantemente lo stato dei sensori connessi.

Ad ogni base si possono connettere fino ad un massimo di 8 sensori.

Ogni sensore è in grado di controllare fino a 2 coste di sicurezza tradizionali con contatto N.C. o resistive (8,2kohm).

Il sistema è compatibile con qualunque centrale di comando.

Alimentazione (Vac/dc) 12 / 24

Potenza assorbita (W) 0,75

Uscite (contatto di relè) 2 allarmi costa - 1 segnale batteria bassa 1 segnale globale

Numero sensori fino a 8

Numero canali radio 16

Temperatura di esercizio (°C) - 20 ÷ + 60

Protezione (IP) 55

Dimensioni (mm) 125 x 56 x 23

