



# MDU V

## Module de commande

### Description

MDU-V est une télécommande avec transmetteur et un code tournant. Le module dispose de 4 modes de fonctionnement et peut fonctionner jusqu'à 15 télécommandes. Il est possible de bloquer une télécommande perdue.

### Spécifications Techniques

Tension de fonctionnement ..... 10 - 14.5VDC  
Consommation du courant (relais off) ..... 6mA  
Consommation du courant (relais on)..... 15mA  
Courant/Tension d'interruption ..... 3A/60V  
2 canaux relais contacts max. taux ..... 20A/75VDC; 20A/60VAC  
Gamme maximal de télécommandes ..... 80m  
Nombre maximal de télécommande. .... 15  
Température de fonctionnement ..... -20°C / +80°C



### Spécifications Fonctionnelles

- 1 canal
- LED indication pour la sortie relais
- 4 modes de fonctionnement
- Relais sortie
- Jusqu'à 15 télécommandes
- Possibilité de bloquer une télécommande perdue
- Code tournant

### Information d'emballage

- Boîte d'emballage- 150 unités MDU V, dimensions 500 x 367 x 230 mm

### Produit Compatible

- CA 62 – Centrale d'alarme
- VEGA6/VEGA6RF – Centrale d'alarme
- ECLIPSE series – Centrale d'alarme anti-intrusion

### Contact Information