

P ▲ R ▲ D O X



Centrale cablata con 8 zone a bordo

EVOHD+

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| modo dell'alimentazione elettrica | AC |
| Tensione | 16V |
| Amperaggio | 100mA |
| Modello di batteria | 12V 7Ah (no incluida) |

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Dimensioni | 190 x 110 x 40 mm |
| Peso neto | 200 g |
| Peso con confezione | 290 g |

PARTIZIONI E MEMORIE

| | |
|-------------------------|-------------|
| Partizioni | 8 |
| Codici utente | 999 |
| Eventi di registrazione | 3584 |

COMUNICAZIONE

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| IP | Sì, con il modulo IP150 |
| GPRS | Sì, con il modulo PCS |
| Bus di espansione | Sì, 4 fili |

USCITE PROGRAMMABILI

| | |
|--------|------------------------|
| Bordo | 5 (1 N.C./N.O.) |
| Sirena | Sí |

INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|------------------|----------------|
| Tipo di centrale | Cablata |
|------------------|----------------|

CERTIFICAZIONE

| | |
|-----------|----------------|
| Grado | 3 |
| Normativa | EN50131 |

| | |
|-------------------|-----------|
| Classe ambientale | II |
|-------------------|-----------|

ZONE

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Numero massimo di zone | 192 |
| Zone cablate a bordo | 8 |
| ATZ (Zone doppie) | Sí, hasta 16 zonas |

AMBIENTE

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Temperatura di esercizio | -10 °C ~ 55 °C |
| Uso | Interno |

EXTRA

| | |
|---------------------|--------------------|
| Software Update | Sí |
| Applicazione mobile | INSITE GOLD |

BUS

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Numero massimo di espansori per BUS | 254 |
|-------------------------------------|------------|

