

ANIMA



Tastiera di comando Touch screen capacitiva



Caratteristiche principali

- **Tecnologia Touch pad CapSense**
- **Design minimale ed elegante**
- **Display a cristalli liquidi retroilluminato**
- **Intensità retroilluminazione regolabile**
- **Letto per chiave di prossimità integrato**
- **4 tasti per parzializzazione impianto**
- **Compatibile con centrali antintrusione serie VIDOMO, PREGIO, ETR, NET, TITANIA ed ET4**
- **Montaggio a incasso con kit mod. ANIMABOX (opzionale)**
- **Protezione Tamper contro l'apertura e la rimozione**
- **Certificazione IMQ-Allarme EN50131-3:2009 grado 2-3 in base al sistema in cui è inserita, classe ambientale II, EN50131-6:2008**

Dati tecnici

| Modello | ANIMA |
|------------------------------|---|
| Codice di magazzino |  OCTAS0101600  OCTAS0101601 |
| Tastiera | Tecnologia Touch pad CapSense |
| Schermo | Display a cristalli liquidi retroilluminato |
| Linee compatibili | Serie VIDOMO, PREGIO, NET, ETR, TITANIA ed ET4 |
| Funzioni | <ul style="list-style-type: none"> • Intensità retroilluminazione regolabile • Lettore per chiave di prossimità integrato • 4 tasti per la parzializzazione dell'impianto • Protezione Tamper antiapertura e contro la rimozione • Montaggio a incasso con scocca modello ANIMABOX (opzionale) |
| Temperatura di funzionamento | -10°C / +40°C, 93% U.R. |
| Grado di protezione | IP3X |
| Dimensione/peso | L 134 x H 95 X P 10mm, 159g |
| Assorbimento | 55mA con display totalmente spento 90mA con centrale inserita 110mA massimi |
| Alimentazione | 12Vcc |
| Certificazione | Certificazione IMQ-Allarme EN50131-3:2009 grado 2-3 in base al sistema in cui è inserita, classe ambientale II, EN50131-6:2008 |