

**VEDO34K GSM****KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

Kit anti-intrusione con centrale Vedo 34 n° 1 art. VEDO34 - centrale Vedo 34, box plastico, alimentatore da 1,5a n° 1 art. VEDOGSM - scheda comunicatore gsm ad innesto per centrali serie vedo n° 1 art. VEDOKP - tastiera per centrali serie vedo n° 1 art. VEDOVOICE - scheda messaggi vocali ad innesto per centrali serie vedo



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

**PRODOTTI IN KIT**



**VEDOKP TASTIERA LCD STANDARD PER CENTRALI VEDO**

Tastiera soft-touch con schermo LCD alfanumerico per la gestione e la programmazione delle centrali di allarme della serie Vedo. Equipaggiata con: - 4 led di segnalazione (presenza alimentazione di rete, batteria scarica, anomalia e allarme) - 2 ingressi liberamente programmabili come ingressi NC, NO, singolo, doppio, triplo bilanciamento e double - 4 tasti funzione configurabili, - tamper anti-manomissione e anti-strappo. Un sensore di luce a bordo permette la gestione ottimale della retroilluminazione della tastiera. Il dispositivo è inoltre dotato di un buzzer per la segnalazione acustica dei vari comandi. Serigrafia da 8 aree. Dim. 137 x 127 x 24 mm.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Tipo display                      | LCD alfanumerico (2x16 caratteri) |
| Tipo tastiera                     | Soft-touch, con micro-switch      |
| N° tasti                          | 4, configurabili                  |
| Numero di ingressi (n°)           | 2                                 |
| Tamper                            | Antimanomissione/Antistrappo      |
| Attivazione allarme               | Sì                                |
| Centrali compatibili              | Vedo                              |
| Buzzer interno                    | Sì                                |
| Sensore di luminosità             | Sì                                |
| Aree serigrafate su tastiera (n°) | 8                                 |

**COMUNICAZIONE**

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Tipo di bus di connessione   | RS485                |
| Terminazione BUS             | A bordo, abilitabile |
| Porte RS485 half-duplex (n°) | 1                    |

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

|               |   |
|---------------|---|
| Installazione | A parete, scatola standard 3 moduli 503/503E o similari |
|---------------|---|



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Tipo materiali di rivestimento    | Plastico |
| Colore del prodotto               | Bianco   |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 40 |
| Altezza (mm)                      | 127      |
| Larghezza (mm)                    | 137      |
| Profondità (mm)                   | 24       |
| Peso del prodotto (g)             | 260      |

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Tensione di alimentazione     | 10÷15 VDC |
| Assorbimento max (W)          | 1         |
| Assorbimento massimo (mA)     | 80        |
| Assorbimento in stand-by (mA) | 30        |



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

**VEDVOICE SCHEDA MESSAGGI VOCALI PER CENTRALI VEDO**



Scheda di espansione messaggi vocali plug-in per centrali serie Vedo. Aggiunge le funzioni di guida vocale per la gestione da remoto della centrale e di messaggistica audio (messaggi di allarme e tecnici). EN50131 grado 2

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Tipo modulo               | Scheda messaggi vocali ad innesto |
| Normative EN              | EN50131-1, Incert                 |
| Assorbimento massimo (mA) | 1                                 |

**COMUNICAZIONE**

|  |    |
|--|----|
| Gestione dell'interfaccia guida vocale | Sì |
| Gestione messaggi audio                | Sì |

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Altezza (mm)                      | 24       |
| Larghezza (mm)                    | 21       |
| Profondità (mm)                   | 12       |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 55 |



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDOVOICE, VEDOKP**



**VEDOGSM SCHEDA COMUNICATORE GSM CENTRALI VEDO**

Scheda di espansione comunicatore GSM plug-in per centrali serie Vedo. Permette l'invio delle chiamate telefoniche, degli SMS, degli MMS e delle e-mail sulla rete dati. Abbinata alla scheda messaggi vocali art. VEDOVOICE, consente la gestione da remoto della centrale tramite SMS e comunicatore vocale. Articolo certificato in grado di sicurezza 2 secondo norma EN50131.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Tipo modulo                                | Scheda gsm ad innesto |
| Tecnologia 2G                              | Sì                    |
| Normative EN                               | EN50131-1, Incert     |
| Assorbimento corrente in stand-by (mA)     | 10                    |
| Assorbimento corrente in trasmissione (mA) | 60                    |

**COMUNICAZIONE**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Gestione chiamate GSM | Sì |
| Gestione messaggi MMS | Sì |
| Gestione messaggi SMS | Sì |
| Gestione Email        | Sì |
| Gestione remota       | Sì |

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Altezza (mm)                      | 70       |
| Larghezza (mm)                    | 48       |
| Profondità (mm)                   | 29       |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 55 |



**VEDO34K GSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**



**VEDO34 CENTRALE VEDO 34, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A**

Centrale di allarme serie Vedo in contenitore da parete in ABS antifiamma con alimentatore switching da 1.5A. Dotata di 8 zone a bordo scheda, espandibili a 34 zone miste filari/radio, 1 zona 24 ore, funzione double per un massimo di 68 zone, comunicatore telefonico PSTN integrato, bus seriale RS485 per la connessione di moduli aggiuntivi, 1 uscita relè e 2 uscite open collector. Gestisce fino a 8 aree con 8 diversi programmi di inserimento (scenari) e timer giornalieri, 8 espansioni IN/OUT, 8 lettori di prossimità, 8 tastiere Safe Key, 2 Safe Touch, 2 Planux/Mini Touch Manager e 2 ricevitori radio. Fusibile autoripristinabile per l'uscita alimentazione sirena, bus seriale RS485 e alimentazione sensori. Dotata di porta USB per la connessione al PC con il software di configurazione Safe Manager. Tutte le zone sono configurabili come NC, NO, singolo, doppio e triplo bilanciamento e come zona double. Dimensioni (L x H x P) 260 x 280 x 80 mm. EN50131 grado 2. Compatibilità con il portale di gestione impianti Mycomelit.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Numero di ingressi totali                          | 8 espandibili a 34              |
| Numero di ingressi a bordo scheda (n°)             | 8                               |
| Funzione double                                    | Sì                              |
| Numero massimo di zone con funzione Double (n°)    | 68                              |
| Tipo di bilanciamento                              | NA, NC, singolo, doppio, triplo |
| Numero di zone radio (n°)                          | 34                              |
| Numero di uscite (n°)                              | 36                              |
| Numero di uscite relè a bordo della centrale       | 1 (3A@24VDC)                    |
| Numero di aree (n°)                                | 8                               |
| Numero di codici utente (n°)                       | 32                              |
| Numero codici installatore (n°)                    | 6                               |
| Parzializzazioni gestite (n°)                      | 2                               |
| Numero dei programmi di inserimento (scenari) (mm) | 8                               |



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Numero di fasce orarie (n°)          | 16                      |
| Numero di timer (n°)                 | 8                       |
| Messaggi audio - Text to speech (n°) | 32                      |
| Programmazione della centrale        | USB, LAN                |
| Normative EN                         | EN50131 grado 2, Incert |

**COMUNICAZIONE**

|  |       |
|--|-------|
| Numeri telefonici gestiti dal comunicatore digitale (n°) | 4     |
| Numeri telefonici gestiti dal comunicatore vocale (n°)   | 16    |
| Tipo di bus di connessione                               | RS485 |
| Numero massimo di indirizzi e-mail (n°)                  | 16    |
| Comunicatore digitale integrato                          | Sì    |
| Gestione dell'interfaccia guida vocale                   | Sì    |

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| App                         | Vedo         |
| Software                    | Safe Manager |
| Gestione impianti MyComelit | Compatibile  |

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Altezza (mm)                      | 275      |
| Larghezza (mm)                    | 255      |
| Profondità (mm)                   | 75       |
| Peso del prodotto (g)             | 1700     |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 55 |
| Tipo materiali di rivestimento    | ABS      |
| Protezione tamper                 | Sì       |



**VEDO34KGSM**

**KIT SAFE, VEDO34, VEDOGSM, VEDVOICE, VEDOKP**

**MODULI DI ESPANSIONE SU BUS**

|  |    |
|--|----|
| Numero di espansioni IN/OUT (n°)                           | 8  |
| Numero di lettori di prossimità (n°)                       | 8  |
| Numero di tastiere Safekey (n°)                            | 8  |
| Numero di tastiere Safetouch (n°)                          | 2  |
| Numero di supervisori (n°)                                 | 2  |
| Numero di ricevitori radio (n°)                            | 2  |
| Numero di moduli di conversione delle immagini PAL/IP (mm) | 2  |
| Numero di telecamere gestite (n°)                          | 16 |

**MODULI DI ESPANSIONE AD INNESTO**

|              |    |
|--------------|----|
| Modulo audio | Sì |
| Modulo GSM   | Sì |
| Modulo IP    | Sì |

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

|   |         |
|---|---------|
| Corrente fornita dall'alimentatore della centrale   | 1500    |
| Tensione in uscita dall'alimentatore della centrale | 13.8VDC |
| Numero uscite alimentazione ausiliaria a bordo (n°) | 2       |

**BATTERIE**

|               |           |
|---------------|-----------|
| Tipo batteria | 12V / 7Ah |
|---------------|-----------|