

**VEDO68****CENTRALE VEDO 68, 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 68 zone miste filari/radio, 1 zona 24 ore, funzione double per un massimo di 136 zone filari o radio, 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 16 diversi programmi di inserimento (scenari) e timer giornalieri, 12 espansioni IN/OUT, 8 lettori di prossimità, 8 tastiere Safe Key, 4 Safe Touch, 8 supervisor domotici e 3 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.


VEDO68
CENTRALE VEDO 68, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Numero di ingressi totali	8 espandibili a 68
Numero di ingressi a bordo scheda (n°)	8
Funzione double	Sì
Numero massimo di zone con funzione Double (n°)	136
Tipo di bilanciamento	NC, NO, singolo, doppio, triplo, zona doppia, zona doppia EOL
Numero di zone radio (n°)	68
Numero di uscite (n°)	50
Numero di uscite relè a bordo della centrale	1 (3A@24VDC)
Numero di uscite TC a bordo della centrale (n°)	2
Max corrente erogabile per uscita	100 mA
Numero di aree (n°)	8
Numero di codici utente (n°)	50
Numero codici installatore (n°)	6
Parzializzazioni gestite (n°)	2
Numero dei programmi di inserimento (scenari) (mm)	16
Numero di fasce orarie (n°)	16
Numero di timer (n°)	8
Messaggi audio - Text to speech (n°)	48
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



VEDO68

CENTRALE VEDO 68, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A

COMUNICAZIONE

Numero massimo di indirizzi e-mail (n°)	16
Comunicatore digitale integrato	Sì
Gestione dell'interfaccia guida vocale	Sì

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

App	Comelit App
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
Alimentatore (A)	1

MODULI DI ESPANSIONE SU BUS

Numero di espansioni IN/OUT (n°)	12
Numero di lettori di prossimità (n°)	8
Numero di tastiere Safekey (n°)	8
Numero di tastiere Safetouch (n°)	4
Numero di supervisori (n°)	8
Numero di ricevitori radio (n°)	3
Numero di moduli di conversione delle immagini PAL/IP (mm)	2
Numero di telecamere gestite (n°)	16

**VEDO68****CENTRALE VEDO 68, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A****MODULI DI ESPANSIONE AD INNESTO**

Modulo audio	Sì
Modulo GSM	Sì
Modulo IP	Sì

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	100÷240 VAC
Corrente fornita dall'alimentatore della centrale	1500 mA
Numero uscite alimentazione ausiliaria a bordo (n°)	2
Max corrente erogabile per uscita	100 mA

BATTERIE

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

**VEDO68****CENTRALE VEDO 68, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A****ACCESSORI****VEDOGSM4G SCHEDA COMUNICATORE 4G CENTRALI VEDO**

Il modulo espansione comunicazione GSM art. VEDOGSM4G permette l'invio delle chiamate telefoniche, degli SMS, degli MMS, delle e-mail sulla rete dati, l'invio di protocolli digitali e la sincronizzazione di data e ora. Abbinato alla scheda messaggi vocali art. VEDOVOICE, consente la gestione da remoto della centrale tramite comunicatore vocale. Il modulo consente anche la connessione da app Comelit. Viene fornito con due antenne incluse.

**VEDOVOICE 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

**VEDOIP SCHEDA COMUNICAZIONE IP PER CENTRALI VEDO**

Scheda di espansione plug-in per la comunicazione su rete ethernet TCP/IP per centrali serie Vedo. Permette l'interazione da remoto per la gestione della centrale e l'aggiornamento del firmware della centrale, delle tastiere, dei lettori di prossimità e dei moduli ingressi/uscite. Web server integrato. EN50131 grado 2.

**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.

**VEDO68****CENTRALE VEDO 68, BOX PLASTICO, ALIM. 1.5A****ACCESSORI****30076003****BATTERIA AL PIOMBO 12 VDC / 7 AH**

Batteria al piombo in tecnologia AGM. 12 VDC / 7Ah. Ogni singola cella della batteria è dotata di una valvola di sicurezza unidirezionale che garantisce lo smaltimento di eventuali sovrappressioni di gas interni. Dimensioni: 151x100x65mm. Peso 2 kg.