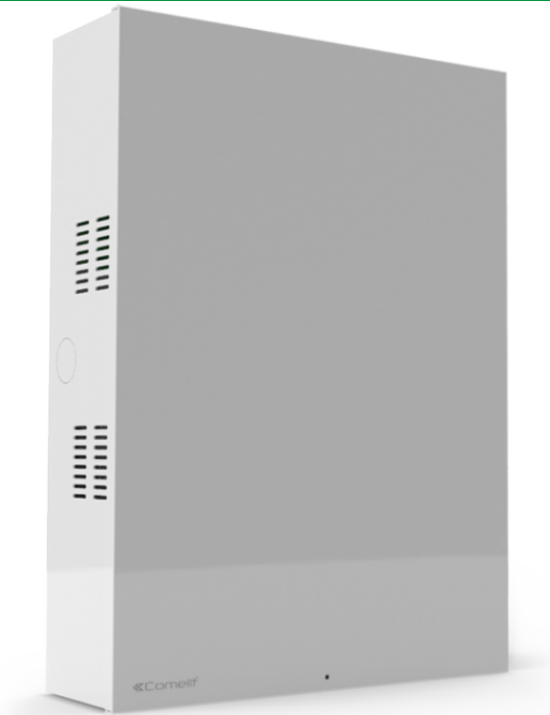


**VEDO68M****CENTRALE VEDO 68, BOX METALLICO, ALIM. 5A**

Centrale di allarme serie Vedo in contenitore metallico da parete con alimentatore switching da 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, 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, 4 Planux/Mini Touch Manager 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) 315 x 440 x 95 mm. EN50131 grado 2. Compatibilità con il portale di gestione impianti Mycomelit.


VEDO68M
CENTRALE VEDO 68, BOX METALLICO, ALIM. 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 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
Numero massimo di indirizzi e-mail (n°)	16
Comunicatore digitale integrato	Sì



VEDO68M

CENTRALE VEDO 68, BOX METALLICO, ALIM. 5A

COMUNICAZIONE

Gestione dell'interfaccia guida vocale	Sì
--	----

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

App	Vedo
Software	Safe Manager
Gestione impianti MyComelit	Compatibile

CARATTERISTICHE HARDWARE

Altezza (mm)	445
Larghezza (mm)	320
Profondità (mm)	90
Peso del prodotto (g)	5500
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Contenitore	Metallico
Protezione tamper	Sì
Alimentatore (A)	5

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°)	4
Numero di ricevitori radio (n°)	3
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
--------------	----

**VEDO68M****CENTRALE VEDO 68, BOX METALLICO, ALIM. 5A****MODULI DI ESPANSIONE AD INNESTO**

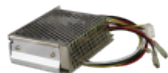
Modulo GSM	Sì
Modulo IP	Sì

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	100÷240 VAC
Corrente fornita dall'alimentatore della centrale	5000 mA
Numero uscite alimentazione ausiliaria a bordo (n°)	2

BATTERIE

Tipo batteria	12V / 18Ah
---------------	------------

**VEDO68M****CENTRALE VEDO 68, BOX METALLICO, ALIM. 5A****ACCESSORI****PSU50****ALIMENTATORE SWITCHING OPEN FRAME 14VCC/5A**

Alimentatore switching Open Frame, caricabatteria PB, ingresso 90÷260 VAC / 50÷60 Hz, uscita 13.8 VDC / 5 A. Dimensioni (L x H x P) 157 x 36 x 95 mm. Certificato EN50131-6 grado 2.

**PCBVEDO68****SCHEDA CENTRALE VEDO 68**

Scheda centrale di allarme serie Vedo. 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, 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. 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. EN50131 grado 2

**BOXMETAL****CONT. METALLICO DA PARETE PER CENTRALI VEDO**

Contenitore da parete metallico di colore bianco per schede centrale serie Vedo art. PCBVEDO10, PCBVEDO34 e PCBVEDO68. Prevede l'alloggiamento per le batterie da 7 Ah o 15 Ah, gli alimentatori art. PSU15 o PSU50, per 2 schede di espansioni su bus, tamper anti-strappo e anti-apertura. Dimensioni (L x H x P) 315 x 440 x 100 mm. Certificato EN50131 grado 2.