

**VEDO34MFR****CENTRALE VEDO 34, BOÎT.MÉTAL, ALIMENT.1,5A FRANÇAIS**

Centrale d'alarme série VEDO, boîtier métallique mural, avec alimentation à découpage 1,5A. Equipée de 8 entrées zones sur carte, extensibles jusqu'à 34 zones mixtes filaires/radio, 1 zone 24 heures, fonction double pour un maximum de 68 zones, transmetteur téléphonique PSTN intégré, bus série RS485 pour la connexion de modules supplémentaires, 1 sortie relais et 2 sorties "open-collector". Contrôle jusqu'à 8 secteurs avec 8 programmes d'activation (scénarios) différents et minuteries quotidiennes, 8 extensions IN/OUT, 8 lecteurs de proximité, 8 claviers Safekey, 2 Safetouch, 2 Planux/Mini Touch manager et 2 récepteurs radio. Fusible automatique pour la sortie alimentation sirène, bus série RS485 et alimentation détecteurs. Equipée de port USB pour la connexion au PC via le logiciel de configuration Safe Manager. Toutes les zones sont configurables comme NF, NO, simple, double et triple équilibrage et comme zone double. Dimensions (L x H x P) 315 x 440 x 95 mm. EN50131 Grade 2. Compatibilité avec le portail de gestion du système Mycomelit.



VEDO34MFR

CENTRALE VEDO 34, BOÎT.MÉTAL, ALIMENT.1,5A FRANÇAIS

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Nombre total d'entrées	8 extensible à 34
Nombre d'entrées sur carte (n°)	8
Fonction double	Oui
Nombre maxi de zones (fonction double) (n°)	68
Type d'équilibrage	NO, NF, simple, double, triple, anti-brouillage, double, EOL
Nombre zones radio (n°)	34
Nombre de sorties (n°)	36
Nombre sorties relais embarquées	1 (3A@24VDC)
Nombre des zones (n°)	8
Nombre de codes d'utilisateur (n°)	32
Nombre codes installateur (n°)	6
Partialisations gérées (n°)	2
Nombre programmes d'accès (scénarios) (mm)	8
Nombre plages horaires (n°)	16
Nombre minuterries (n°)	8
Messages audio - Synthèse vocale (n°)	32
Programmation centrale	USB, LAN
EN regulations	EN50131 grade 2, Incert

COMMUNICATION

Numéros de téléphone gérés par le transmetteur numérique (n°)	4
Numéros de téléphone gérés par le transmetteur vocal (n°)	16
Type de BUS de connexion	RS485
Nombre maxi d'adresses électroniques (n°)	16
Transmetteur numérique intégré	Oui



VEDO34MFR

CENTRALE VEDO 34, BOÎT.MÉTAL, ALIMENT.1,5A FRANÇAIS

COMMUNICATION

Gestion de l'interface guide vocal **Oui**

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Application **Vedo**

Logiciel **Safe Manager**

Gestion de l'usine MyComelit **compatibles**

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Hauteur (mm) **445**

Largeur (mm) **320**

Profondeur (mm) **90**

Poids du produit (g) **5500**

Température de fonctionnement (°C) **-10 ÷ 55**

Boîtier **Métallique**

Protection Tamper **Oui**

Alimentation (A) **1**

MODULE EXPANSION ON BUS

Nombre extensions IN/OUT (n°) **8**

Nombre lecteurs de proximité (n°) **8**

Nombre claviers Safekey (n°) **8**

Nombre claviers Safetouch (n°) **2**

Nombre superviseurs (n°) **2**

Nombre récepteurs radio (n°) **2**

Nombre modules de conversion PAL/IP (mm) **2**

Nombre caméras gérées (n°) **16**

MODULE EXPANSION PLUG

Module audio **Oui**

**VEDO34MFR****CENTRALE VEDO 34, BOÎT.MÉTAL, ALIMENT.1,5A FRANÇAIS****MODULE EXPANSION PLUG**

GSM module	Oui
Module IP	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	100÷240 VAC
Courant fourni par la centrale	1500
Nombre sorties alimentation auxiliaire à bord (n°)	2

BATTERIES

Type batterie	12V / 18Ah
---------------	------------

**VEDO34MFR****CENTRALE VEDO 34, BOÎT.MÉTAL, ALIMENT.1,5A FRANÇAIS****ACCESSORIES****PSU15****ALIMENTATION 14VCC / 1,5A**

Alimentation switching Open Frame, chargeur de batterie PB, entrée 90÷260 VAC / 50÷60 Hz, sortie 13.8 VDC / 1.5 A. Dimensions (L x H x P) 110 x 33 x 80 mm. Certifiée EN50131-6 niveau 2.

**PCBVEDO34FR CARTE CENTRALE VEDO 34 FRANÇAIS**

Carte centrale d'alarme série VEDO. Équipée de 8 entrées zones sur carte, extensibles jusqu'à 34 zones mixtes filaires/radio, 1 zone 24 heures, fonction double pour un maximum de 68 zones, transmetteur téléphonique PSTN intégré, bus série RS485 pour la connexion de modules supplémentaires, 1 sortie relais et 2 sorties "open-collector". Contrôle jusqu'à 8 secteurs avec 8 programmes d'activation (scénarios) différents et minuteriers quotidiennes, 8 extensions IN/OUT, 8 lecteurs de proximité, 8 claviers Safekey, 2 Safetouch, 2 Planux/Mini Touch manager et 2 récepteurs radio. Fusible automatique pour la sortie alimentation sirène, bus série RS485 et alimentation détecteurs. Equipée de port USB pour la connexion au PC via le logiciel de configuration Safe Manager. Toutes les zones sont configurables comme NF, NO, simple, double et triple équilibrage et comme zone double. EN50131 Grade 2.

**BOXMETAL****BOÎTIER MÉTALLIQUE MURAL POUR CENTRALES SÉRIE VEDO**

Boîtier mural métallique couleur blanc pour cartes centrale série VEDO art. PCBVEDO10FR, PCBVEDO34FR et PCBVEDO68FR. Peut accueillir les batteries 7 Ah ou 15 Ah, les alimentations art. PSU15 ou PSU50, 2 cartes d'extension sur bus, autoprotection à l'arrachement et à l'ouverture. Dimensions (L x H x P) 315 x 440 x 100 mm. Certifiée EN50131 niveau 2.