

**VEDO200MFR****VEDO 200, BOX MÉTAL, ALIM 5A, FRANÇAIS**

Centrale d'alarme série Vedo dans un boîtier mural en métal avec alimentation à découpage 5A. Equipé de 8 zones à bord, extensible à 200 zones mixtes filaires/radio, 1 zone 24 heures, fonction double jusqu'à 400 zones, communicateur téléphonique PSTN intégré, bus série RS 485 pour la connexion de modules supplémentaires, 1 sortie relais et 2 sorties à collecteur ouvert. Elle gère jusqu'à 16 zones avec 32 programmes d'activation différents (scénarios) et tempos quotidiennes, 50 extensions IN / OUT, 16 lecteurs de proximité, 16 claviers Safe Key, 4 Safe Touch, 4 Planux / Mini Touch Manager et 8 récepteurs radio. Fusible à réarmement automatique pour la sortie d'alimentation de la sirène, le bus série RS485 et l'alimentation du capteur. Equipée d'un port USB pour la connexion au PC avec le logiciel de configuration Safe Manager. Toutes les zones peuvent être configurées comme NC, NO, simple, double et triple balancement et comme zone double. Dimensions (L x H x P) 315 x 440 x 95 mm. Compatibilité avec le portail de gestion du système Mycomelit.



VEDO200MFR

VEDO 200, BOX MÉTAL, ALIM 5A, FRANÇAIS

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Nombre d'entrées sur carte (n°)	8
Fonction double	Yes
Nombre maxi de zones (fonction double) (n°)	400
Type d'équilibrage	NO, NF, simple, double, triple, anti-brouillage, double, EOL
Nombre zones radio (n°)	200
Nombre de sorties (n°)	100
Nombre sorties relais embarquées	1 (3A@24VDC)
Nombre des zones (n°)	16
Nombre de codes d'utilisateur (n°)	200
Nombre codes installateur (n°)	6
Partialisations gérées (n°)	2
Nombre programmes d'accès (scénarios) (mm)	32
Nombre plages horaires (n°)	32
Nombre minuteriers (n°)	32
Messages audio - Synthèse vocale (n°)	48
Programmation centrale	USB, LAN

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	Yes
Gestion de l'interface guide vocal	Yes

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE



VEDO200MFR

VEDO 200, BOX MÉTAL, ALIM 5A, FRANÇAIS

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)	5

MODULE EXPANSION ON BUS

Nombre extensions IN/OUT (n°)	50
Nombre lecteurs de proximité (n°)	16
Nombre claviers Safekey (n°)	16
Nombre claviers Safetouch (n°)	4
Nombre superviseurs (n°)	4
Nombre récepteurs radio (n°)	8
Nombre modules de conversion PAL/IP (mm)	4
Nombre caméras gérées (n°)	32

MODULE EXPANSION PLUG

Module audio	Yes
GSM module	Yes
Module IP	Yes

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

**VEDO200MFR****VEDO 200, BOX MÉTAL, ALIM 5A, FRANÇAIS**

Tension d'alimentation	100÷240 VAC
Courant fourni par la centrale	5000
Nombre sorties alimentation auxiliaire à bord (n°)	2

BATTERIES

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

**VEDO200MFR****VEDO 200, BOX MÉTAL, ALIM 5A, FRANÇAIS****ACCESSORIES****VEDO68M CENTRALE VEDO 68, BOÎTIER MÉTALLIQUE, ALIMENTATION 3A**

Centrale d'alarme série VEDO, boîtier métallique mural, avec alimentation à découpage 3A. Dotée de 8 zones sur carte, extensibles jusqu'à 68 zones mixtes filaires/radio, 1 zone 24 heures, fonction double pour un maximum de 136 zones, communicateur téléphonique PSTN intégré, bus série RS485 pour la connexion de modules supplémentaires, 1 sortie relais et 2 sorties "open-collector". Contrôle jusqu'à 8 partitions avec 16 programmes d'insertion (scénarios) différents et minuteriers quotidiennes, 12 expansions IN/OUT, 8 lecteurs de proximité, 8 claviers Safekey, 4 Safetouch, 4 Planux/Mini Touch manager et 3 récepteurs radio. Fusible auto-redémarrable pour la sortie alimentation sirène, bus série RS485 et alimentation capteurs. Dotée 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.