



VEDO34FR

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



Centrale d'alarme série VEDO, boîtier mural en ABS antifeu, avec alimentation à découpage 1,5A. Dotée de 8 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 partitions 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) 260 x 280 x 80 mm.



VEDO34FR

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

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 sorties TC embarquées (n°)	2
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 minuterics (n°)	8
Messages audio - Synthèse vocale (n°)	32
Programmation centrale	USB, LAN
Marques/Certifications	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



VEDO34FR

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

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

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Application	Vedo
Logiciel	Safe Manager

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Hauteur (mm)	275
Largeur (mm)	255
Profondeur (mm)	75
Poids (g)	1700
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 55
Matériaux de construction	ABS
Protection Tamper	Si
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
GSM module	Oui



VEDO34FR

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

Module IP	Oui
-----------	-----

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	100÷240
------------------------	---------

Courant fourni par la centrale	1500
--------------------------------	------

Nombre sorties alimentation auxiliaire à bord (n°)	2
--	---

Type de batterie prévu	12V / 7Ah
------------------------	-----------



VEDO34FR

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



VEDOVOICE **Carte messages vocaux centrales VEDO**

Carte d'extension messages vocaux plug-in pour centrales série VEDO. Ajoute la fonction guide vocal pour le contrôle à distance de la centrale et des messages audio (messages d'alarme et techniques).



VEDORF **MODULE ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR RADIO, BOÎTIER PLASTIQUE, SÉRIE C**

Module émetteur-récepteur radio série c pour centrales série VEDO. Permet d'utiliser jusqu'à 32 Récepteurs, 8 sirènes et 32 télécommandes radio. Gère la communication bidirectionnelle avec modulation FSK à 868 MHz, le contrôle de l'état des modules radio et du niveau de charge de la batterie. Intégré dans un boîtier plastique antifeu blanc RAL9003 avec contrôle anti-ouverture et anti-voilà imp. à exclure. Peut également être installé dans les boîtiers art. 30002501, 30002502 et 30002503. Dimensions (L x H x P) 126 x 80 x 32 mm. COMPATIBLE EXCLUSIVEMENT AVEC LES RÉCEPTEURS « C »



VEDOPROX **LECTEUR DE PROXIMITÉ POUR CENTRALES SÉRIE VEDO**

Lecteur de proximité pour centrales d'alarme série VEDO à brancher sur le BUS. Équipé de leds de signalisation de 4 couleurs (rouge, vert, jaune et bleu) identifiant l'état de l'installation. À utiliser avec les articles SK9050, à monter sur de l'appareillage ayant une prise Keystone RJ45 Standard.



VEDOISO **MODULE D'ISOLATION BUS, BOÎTIER PLASTIQUE**

Module de protection bus centrales série VEDO. Protège des pannes et des sabotages.



VEDO34FR

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



VEDOIP

Carte de communication IP centrales VEDO

Carte d'extension pour la communication sur réseau Ethernet pour centrales série VEDO. Grâce au serveur web intégré, permet d'interagir à distance avec la centrale (activation, désactivation, contrôle des zones et configuration du système), gestion des images vidéo (associée à la carte art. 30001445) et mise à jour du micrologiciel de la centrale, des claviers, des lecteurs de proximité et des modules entrées/sorties.



VEDOGSM

CARTE DE COMMUNICATION GSM POUR CENTRALES SÉRIE VEDO

Carte d'extension transmetteur GSM pour centrales série VEDO. Permet de faire des appels téléphoniques, d'envoyer des SMS, MMS et des mails sur le réseau DATA. Associée à la carte messages vocaux art. 30001303, permet le contrôle à distance de la centrale via SMS et transmetteur vocal.



VEDOCCTV

MODULE CCTV HYBRID

Module permettant de moduler et d'envoyer un signal vidéo provenant au maximum de 8 caméras (4 caméras analogiques et 4 caméras IP) pour des centrales de la série Vedo. À associer à l'art. VEDOIP. Dimensions : 60x85x35 mm (4 modules DIN).



VEDO8180

MODULE 8 ENTRÉES/8 SORTIES LOGIQUES, BOÎTIER PLASTIQUE

Extension pour centrales série VEDO, 8 entrées à configurer librement comme NF, NO, simple, double, triple équilibrage et double, ou sorties "open-collector" (100 mA max). Logée dans un boîtier plastique antifeu blanc RAL9003 avec contact antiarrachement et blocage de l'ouverture du boîtier. Peut également être installée dans les boîtiers art. 30002501, 30002502 et 30002503. Dimensions (L x H x P) 126 x 80 x 32 mm



VEDO34FR

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



VEDO34

CENTRALE VEDO 34, BOÎTIER PLASTIQUE, ALIMENTATION 1,5A

Centrale d'alarme série VEDO, boîtier mural en ABS antiflamme, avec alimentation à découpage 1,5A. Dotée de 8 zones sur carte, extensibles jusqu'à 34 zones mixtes filaires/radio, 1 zone 24 heures, fonction double pour un maximum de 68 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 8 programmes d'insertion (scénarios) différents et minuteriers quotidiennes, 8 expansions IN/OUT, 8 lecteurs de proximité, 8 claviers Safekey, 2 Safetouch, 2 Planux/Mini Touch manager et 2 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) 260 x 280 x 80 mm.



PSU15

ALIMENTATION 14 VCC / 1,5A

Alimentation switching Open Frame, chargeur de batterie PB, entrée 90÷260 VAC / 50÷60 Hz, sortie 13.8 VDC / 5 A. Dimensions (L x H x P) 110 x 33 x 80 mm. Certifiée EN50131-6 niveau 2.



VEDO34FR

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



PCBVEDO34 CARTE CENTRALE VEDO 34

Carte centrale d'alarme série VEDO. Dotée de 8 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 partitions avec 8 programmes d'activation (scénarios) différents et minuteries quotidiennes. 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.



BOXPLASTIC BOÎTIER PLASTIQUE MURAL POUR CENTRALES SÉRIE VEDO

Boîtier mural en ABS antifeu pour cartes centrale série VEDO art. 30001208, 30001234 et 30001268. Blanc RAL 9003. Peut accueillir la batterie 7 A/h, l'alimentation art. 30076101 et jusqu'à 2 cartes d'extension sur bus. Dimensions (L x H x P) 280 x 260 x 80 mm.