



INSTRUCTIONS DE MONTAGE
V1.6
Code : **AWO529W**
Nom : **Boîtier DVR/petit/vertical/blanc**
Boîtier métallique pour enregistreur CCTV

IM529W



Edition : 10 z du 18.01.2024
Édition précédente : 9 z dnia 30.06.2022

1. Destination :

Enclosures construction est conforme aux exigences du règlement général sur la protection des données (RGPD), car les données personnelles doivent être protégées et stockées en toute sécurité.

Le boîtier protège l'enregistreur contre l'accès non autorisé ou le vol. Fabriqué en tôle d'acier de 1,2 mm. Le kit comprend deux clés (code différent) pour chaque serrure et un interrupteur d'autoprotection indiquant l'ouverture du boîtier ou le retrait non désiré du boîtier du mur.

Grâce à son installation verticale et à sa faible profondeur, il est idéal pour les endroits où les coffrets plus profonds ou les armoires de type RACK 19" ne peuvent pas être installés.

Après l'ouverture du boîtier, le couvercle avant est maintenu en position horizontale, ce qui permet d'accéder facilement aux boutons du panneau avant de l'enregistreur.

Le boîtier est doté d'un support spécial avec des sangles de maintien qui permet d'installer des enregistreurs aux dimensions suivantes : largeur jusqu'à 375 mm, hauteur jusqu'à 95 mm, profondeur jusqu'à 335 mm.

2. Spécifications :

Tableau 1. Paramètres électriques.

Protection contre le sabotage	2 x micro-interrupteurs : ouverture du boîtier 0,5 A ; 50 V DC max. NC - contacts normalement fermés détachement du mur, 0,5 A ; 50 V DC max. NC - contacts normalement fermés
Classe de protection EN 62368-1	I (premier)
Courant nominal de la connexion de protection	6 A max
Déclarations, garantie	CE, 2 ans

Tableau 2. Paramètres mécaniques.

Dimensions extérieures de l'enceinte	L=432, H=501, P+D2=121+14 [+/-2 mm]
Dimensions de l'espace réservé à l'enregistreur	W1=375, H1=335, D1=95 [+/-2 mm]
Matériau	tôle d'acier DC01, épaisseur : 1,2mm protection contre la corrosion Couleur : RAL 9003 (blanc)
Fermeture	Serrure x 2 pièces (MR008 code différent)
Destination	à l'intérieur
Poids net/brut	8,2 / 9 [kg]
Notes :	distance du mur 14mm Le jeu comprend deux clés (code différent) pour chaque serrure. le boîtier est équipé de sangles pour la fixation de l'enregistreur, l'installation verticale de l'enregistreur

Tableau 3. Paramètres de fonctionnement.

Degré de protection EN60529	IP20
Température de fonctionnement	-10°C ...+40°C
Température de stockage	-20°C ...+60°C
Humidité relative	20%...90%, sans condensation
Vibrations sinusoïdales pendant le fonctionnement	inacceptable
Ondes d'impulsion pendant le fonctionnement	
Insolation directe	
Vibrations et ondes d'impulsion pendant le transport	PN-83/T-42106

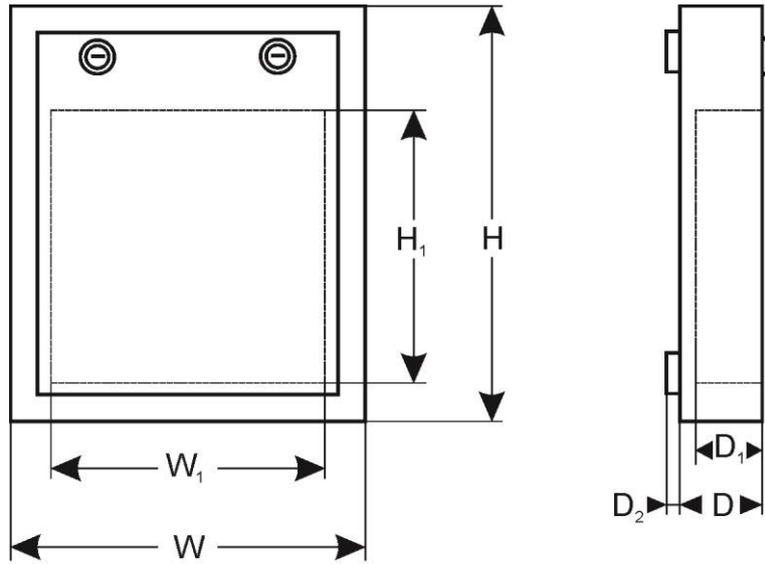


Figure 1. Les dimensions.



Figure 2. Vue de l'enceinte.



Figure 3. Assemblage de l'échantillon - enregistreur

Pulsar sp. j.
Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Pologne
Tél. (+48) 14-610-19-45
e-mail : sales@pulsar.pl <http://www.pulsar.pl>



This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.