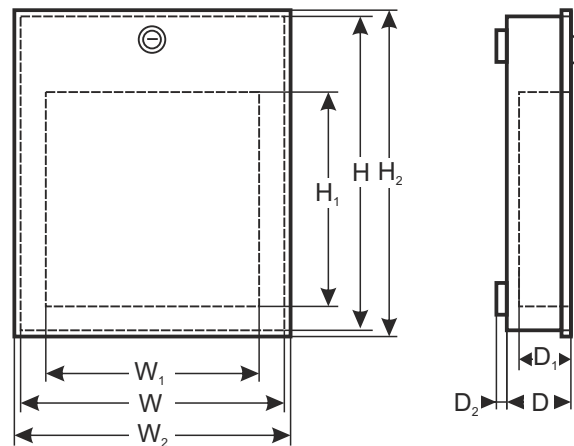


KOD: **AWO529WS** v.1.0/1  
 NAZWA: **Obudowa DVR/MAŁA/PIONOWA BIALA**

PL



## Przykładowy montaż:



## PRZEZNACZENIE

Obudowa służy do zabezpieczenia rejestratora przed niepożądanym dostępem lub kradzieżą.

Wykonana jest z blachy o grubości 1,2 mm. Na wyposażeniu jeden zamek (różny kod), dwa klucze w zestawie oraz tamper otwarcia obudowy.

Ze względu na pionowy montaż obudowy i niewielką głębokość jest idealnym rozwiązaniem wszędzie tam gdzie nie można zainstalować obudów o dużej głębokości lub szaf typu RACK 19".

Po otwarciu obudowy czołówka przytrzymywana jest w pozycji poziomej, dzięki czemu uzyskujemy łatwy dostęp do przycisków umieszczonych na panelu przednim rejestratora.

W obudowie zastosowano specjalny uchwyt z pasami trzymającymi, pozwalający na montaż rejestratorów o wymiarach: szerokości do 375 mm, wysokości do 95 mm, głębokości do 335 mm.

## DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary zewnętrzne obudowy:</b>	W=432, H=501, D + D <sub>2</sub> =121+14 [mm, +/-2]
<b>Wymiary zewnętrzne czołówki:</b>	W <sub>2</sub> =438, H <sub>2</sub> =507 [mm, +/-2]
<b>Wymiary miejsca na rejestrator:</b>	W <sub>1</sub> =375, H <sub>1</sub> =335, D <sub>1</sub> =95 [mm, +/-2]
<b>Waga netto/brutto:</b>	8,108 / 8,778 [kg]
<b>Warunki pracy:</b>	Temperatura: -10°C + +40°C wilgotność względna 20%...90%, bez kondensacji
<b>Wykonanie:</b>	blacha DC01, grubość: 1.2mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003 (biały)
<b>Zastosowanie:</b>	do wewnątrz
<b>Zabezpieczenie antysabotażowe:</b>	1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5 A; 50 V DC max. NC – styki normalnie zwarte Opcjonalnie: 1 x mikrowyłącznik: oderwanie od ściany, 0,5A; 50 V DC (wymagany PKAZ067)
<b>Zamykanie:</b>	zamek MR008 (różny kod) x 1 sztuka
<b>Uwagi:</b>	posiada dystans od ściany (podłoża) 14mm na wyposażeniu jeden zamek (różny kod), dwa klucze w zestawie
<b>Gwarancja:</b>	2 lata od daty produkcji