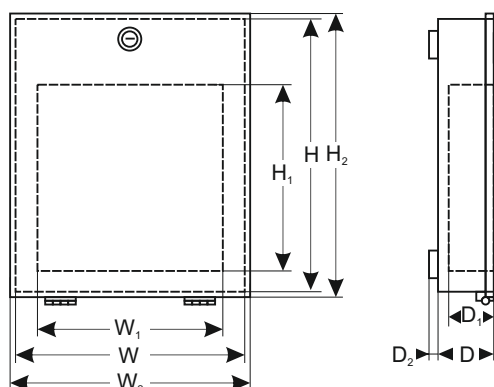


KOD: **AWO529S** v.1.0/II  
NAZWA: **Obudowa DVR/MAŁA/PIONOWA**

PL



## 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 [+/- 2mm]
<b>Wymiary zewnętrzne czołówki:</b>	W <sub>2</sub> =438, H <sub>2</sub> =507 [+/- 2mm]
<b>Wymiary miejsca na rejestrator:</b>	W <sub>1</sub> =375, H <sub>1</sub> =335, D <sub>1</sub> =95 [+/- 2mm]
<b>Waga netto/brutto:</b>	8,1 / 8,8 [kg]
<b>Warunki pracy:</b>	-10°C...+40°C, wilgotność względna 20%...90%, bez kondensacji
<b>Wykonanie:</b>	blacha DC01, grubość: 1.2 mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9005 (czarny matowy)
<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 x 1 sztuka (MR008 - różny kod)
<b>Uwagi:</b>	posiada dystans od podłoża – 14mm na wyposażeniu jeden zamek (różny kod), dwa klucze w zestawie obudowa posiada pasy do mocowania rejestratora, montaż rejestratora w pionie
<b>Deklaracja, gwarancja:</b>	CE, 2 lata