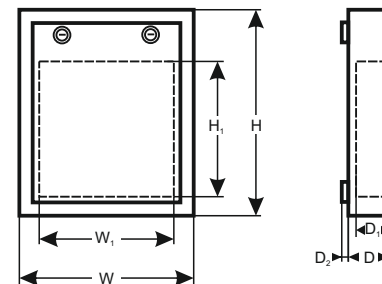


KOD: **AWO530** v.1.4/VIII
 NAZWA: **OBUDOWA DVR/ŚREDNIA/PIONOWA**

PL



Przykładowy montaż:



PRZEZNACZENIE

Konstrukcja obudowy dostosowana do wymagań z zakresu ochrony danych osobowych (RODO), które muszą być chronione i bezpiecznie przechowywane.

Obudowa służy do zabezpieczenia rejestratora przed niepożądanym dostępem lub kradzieżą. Wykonana jest z blachy o grubości 1mm. Na wyposażeniu dwa zamki (różny kod), do każdego zamka dwa klucze w zestawie oraz tamper otwarcia obudowy i oderwania od ściany.

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 RACK19".

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 470 mm, wysokości do 95 mm, głębokości 485mm.

Dodatkowo do obudowy można zamontować wentylator z czujnikiem temperatury który dostępny jest pod kodem ARAW45.

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	W=535, H=650, D + D ₂ =121+14 [mm, +/-2]
Wymiary miejsca na rejestrator:	W ₁ =470, H ₁ =485, D ₁ =95 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	12,16kg / 13,16kg [+/-0,1kg]
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -10°C+ 40°C
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 1.0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9005 (czarny matowy)
Zastosowanie:	do wewnątrz
Zabezpieczenie antysabotażowe:	2 x mikrowyłącznik: otwarcie i oderwanie obudowy, 0,5 A@50 V DC max. NC- styki normalnie zwarte
Zamykanie:	zamek MR008 (różny kod) x 2 sztuki
Uwagi:	posiada dystans od ściany (podłoża) 14mm możliwość montażu wentylatora z czujnikiem temperatury ARAW45 Na wyposażeniu dwa zamki (różny kod), do każdego zamka dwa klucze w zestawie
Deklaracje, gwarancja:	RoHS, 2 lata od daty produkcji