



1. Opis produktu

Konstrukcja obudowy dostosowana do wymagań z zakresu ochrony danych osobowych (RODO), które muszą być chronione i bezpiecznie przechowywane. Natynkowa Obudowa DVR/Monitor/RACK/pionowa biała służy do zabezpieczenia rejestratora/monitora/switcha przed niepożądanym dostępem lub kradzieżą. Wykonana jest z blachy o grubości 1,2mm. W obudowie zastosowano specjalny uchwyt z pasami trzymającymi, pozwalający na montaż rejestratorów, dodatkowy uchwyt pozwalała na zamontowanie monitora max. 22" (VESA 75x75 / VESA 100x100).

Zestaw zawiera: dwa zamki (różny kod), do każdego zamka po dwa klucze w zestawie, uchwyt na monitor, uchwyty RACK - 4U, paski na rejestrator, tamper otwarcia obudowy oraz śruby montażowe (RAS4 - 2szt, M4x10 - 4 sztuki, listwa łączeniowa 3polowa z bezpiecznikiem, wkręty do montażu listwy zasilającej).

Dodatkowo do obudowy można zamontować wentylator z czujnikiem temperatury, który dostępny jest pod kodem ARAW45 oraz listwę zasilającą o kodzie ML572.

Możliwości montażowe:

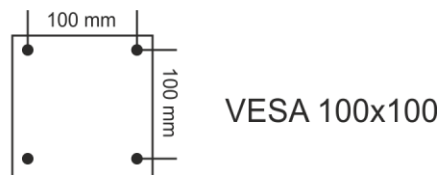
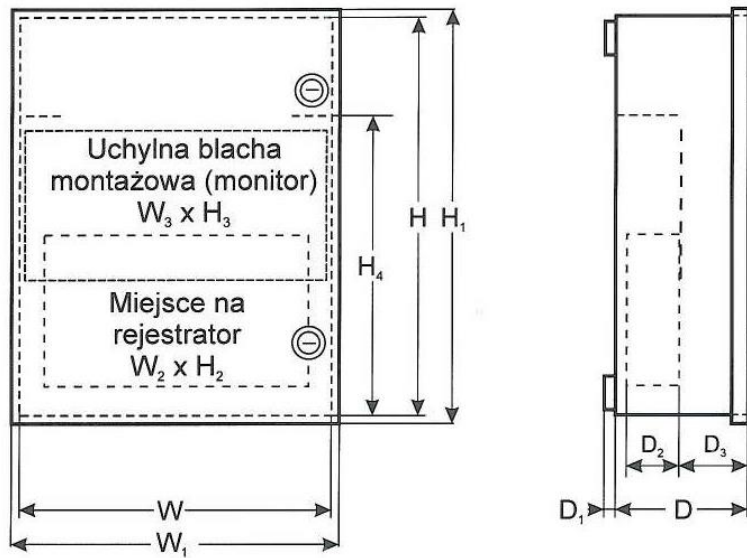
- switche PoE – tył obudowy/ uchwyty RACK
- switche RACK serii SF – uchwyty RACK
- rejestrator – tył obudowy-paski/uchwyt RACK
- monitor (max 22") – uchylna blacha montażowa
- standard montażu monitora: VESA 75x75 / VESA 100x100
- akumulatory
- listwa zasilająca

Najważniejsze cechy:

- Konstrukcja natynkowa
- Zdejmowane drzwiczki (wygodna instalacja okablowania i innych urządzeń)
- Zdejmowany uchwyt na monitor
- Uchwyty RACK – 4U
- Przetłoczenia oraz otworowania w tylnej części obudowy.
- Obudowa zamykana na klucz.

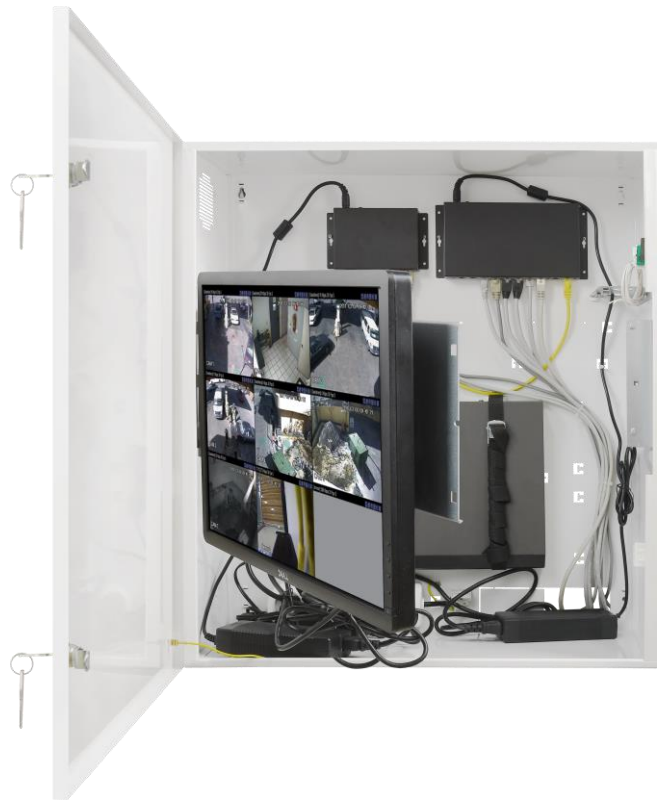
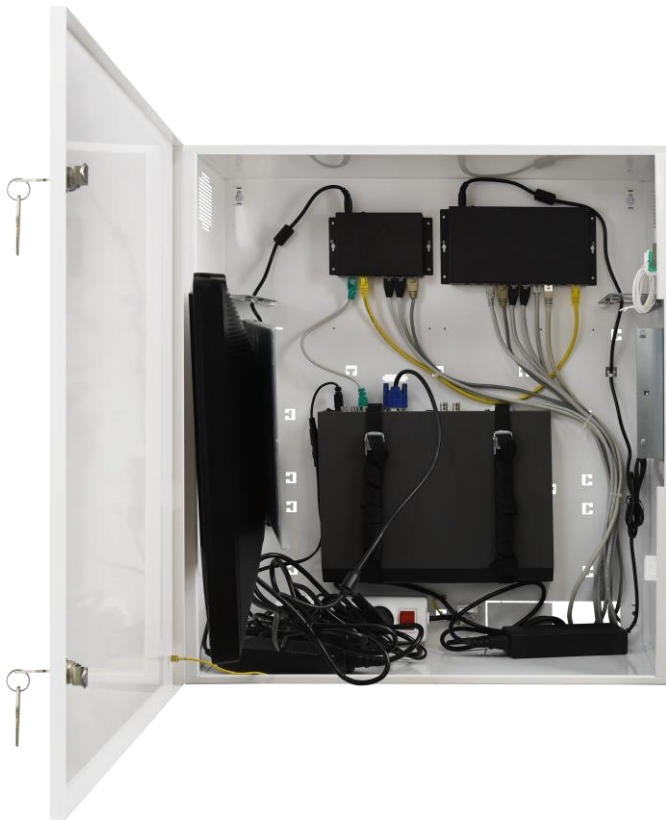
2. Parametry techniczne

Wymiary zewnętrzne obudowy	W=588, H=650, D+D₁=261+14 [-/+2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki	W₁=592 H₁=655 [-/+2mm]
Wymiary miejsca na rejestrator	W₂=480 H₂=400, D₂=180 [-/+2mm]
Uchylna blacha montażowa	W₃=533 H₃=184, D₃=71 [-/+2mm]
Standard montażu monitora	VESA 75x75 / VESA 100x100
Położenie profili RACK 19"	H₄=475 [-/+2mm]
Miejsce na akumulator	4x 7Ah
Waga netto/brutto	16,7 / 18,0 [kg]
Warunki pracy	Temperatura: -10°C ÷ +40°C wilgotność względna 20%...90%, bez kondensacji
Wykonanie	Blacha DC01, grubość 1,2mm, RAL9003 (biały) - zabezpieczenie antykorozyjne
Zabezpieczenie antysabotażowe	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)
Zamykanie	Zamek MR008 (różny kod) x 2 sztuki
Zastosowanie	Do wewnątrz
Deklaracje, gwarancja	CE, 2 lata od daty produkcji
Uwagi	Posiada dystans od ściany 14mm Uchwyty RACK – 4U Możliwość montażu wentylatora z czujnikiem temperatury ARAW45 Możliwość montażu monitora.



4. Przykładowe konfiguracje montażu.





[Ogólne warunki gwarancji](#)
Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie www.pulsar.pl
[ZOBACZ](#)

Pulsar sp. j.
Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Poland
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl
http:// www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl