



## 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 pozwala na zamontowanie monitora max. 22".

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:

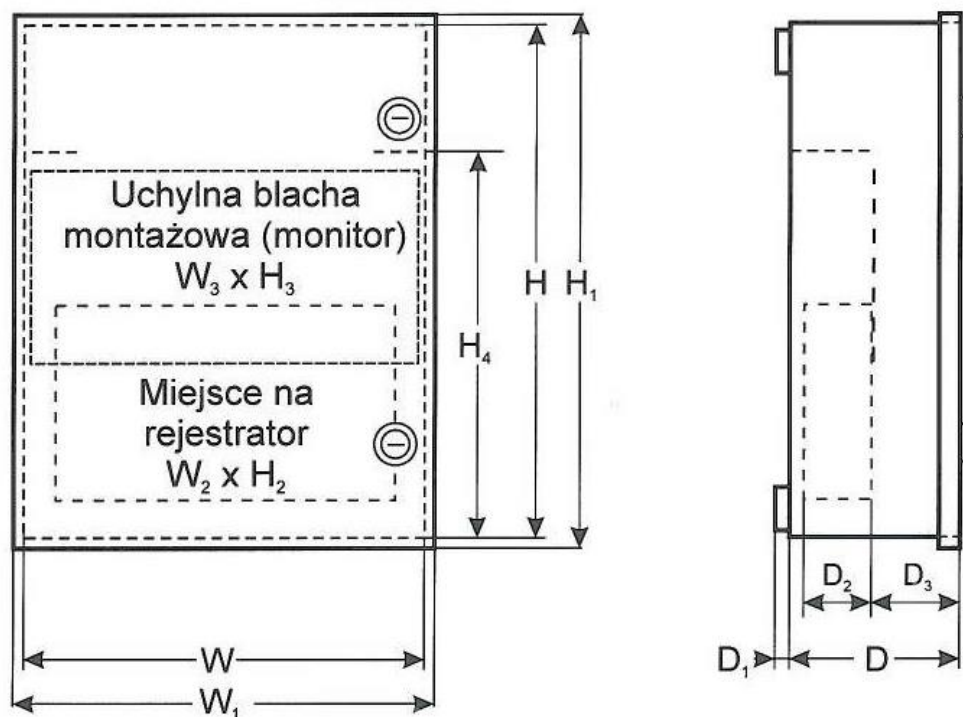
- switche PoE – tył obudowy/ uchwyty RACK
- switche RACK serii SF – uchwyty RACK
- rejestrator – tył obudowy-paski/uchwyt RACK
- monitor (max 22") – uchylna blacha montażowa
- akumulatory
- listwa zasilająca

### 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.

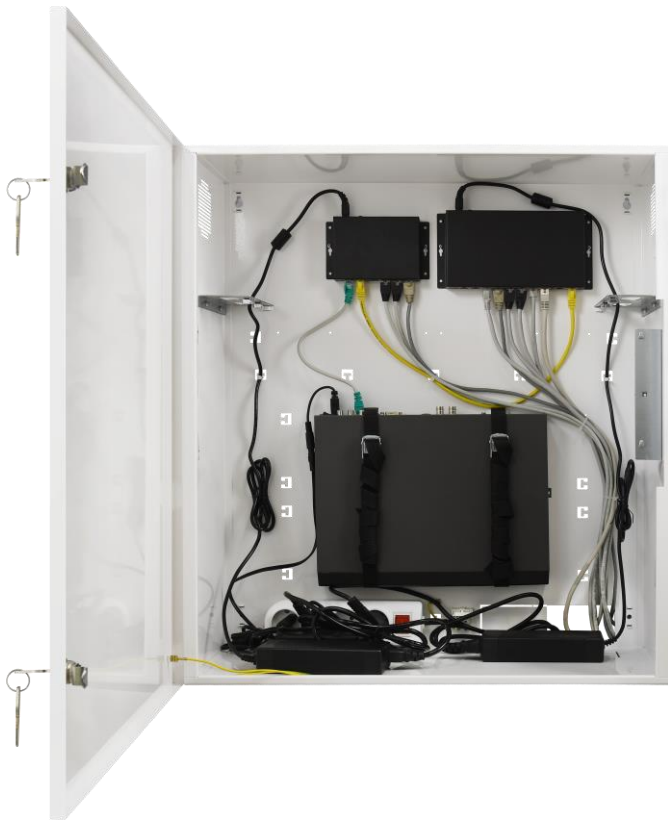
## 2. Parametry techniczne

Wymiary zewnętrzne obudowy:	<b>W=585, H=650, D=261 [mm, +/-2]</b>
Wymiary zewnętrzne czołówki:	<b>W<sub>1</sub>=590 H<sub>1</sub>=655, D<sub>1</sub>=14 [mm, +/-2]</b>
Wymiary miejsca na rejestrator:	<b>W<sub>2</sub>=480 H<sub>2</sub>=400, D<sub>2</sub>=180 [mm, +/-2]</b>
Uchylna blacha montażowa:	<b>W<sub>3</sub>=533 H<sub>3</sub>=184, D<sub>3</sub>=71 [mm, +/-2]</b>
Położenie profili RACK 19":	<b>H<sub>4</sub>=475 [mm, +/-2]</b>
Miejsce na akumulator:	<b>4x 7Ah</b>
Waga netto/brutto:	<b>16,7 / 18,00 [kg]</b>
Warunki pracy:	<b>II klasa środowiskowa, -10 °C ÷ +40 °C</b>
Wykonanie:	<b>Blacha DC01, grubość 1,2mm, RAL9003 (biały) - zabezpieczenie antykorozyjne</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 2 sztuki</b>
Zastosowanie:	<b>Do wewnątrz</b>
Deklaracje, gwarancja:	<b>CE, 2 lata od daty produkcji</b>
Uwagi:	<b>Posiada dystans od ściany 14mm Uchwyty RACK – 4U Możliwość montażu wentylatora z czujnikiem temperatury ARAW45 Możliwość montażu monitora.</b>



#### 4. Przykładowe konfiguracje montażu.





### [Ogólne warunki gwarancji](#)

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie [www.pulsar.pl](http://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](mailto:biuro@pulsar.pl), [sales@pulsar.pl](mailto:sales@pulsar.pl)  
http:// [www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl), [www.zasilacze.pl](http://www.zasilacze.pl)