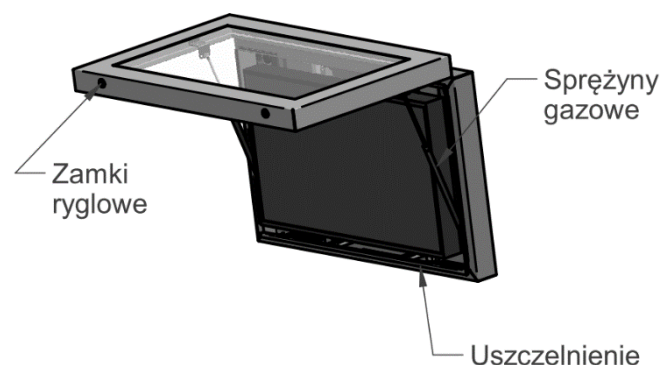


Zewnętrzna obudowa monitora (outdoor)

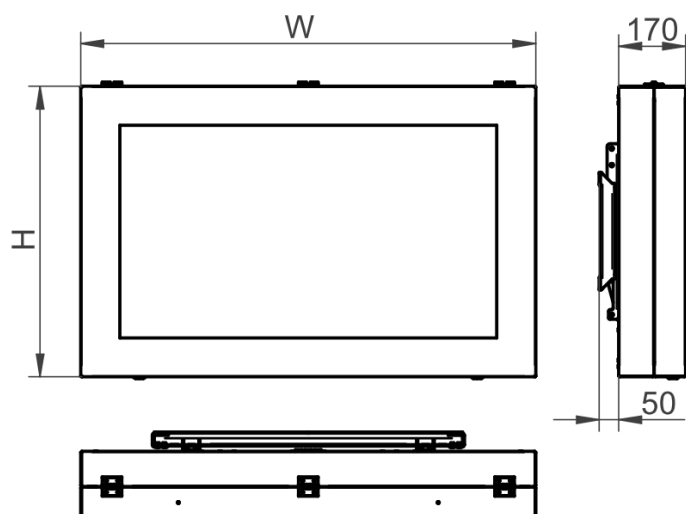
Obudowy produkowane przez Wimech mają na celu dodatkową ochronę sprzętu elektronicznego przed wpływem zmiennych warunków atmosferycznych.

Obudowa posiada szybę ochronną o wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne i wysokich właściwościach wizyjnych, dwa zamki ryglowe z mechanizmem uszczelniającym, trwałą i wydajną grzałkę oraz dwie sprężyny gazowe znacząco usprawniające proces instalacji oraz prace serwisowe.

Obudowa została zaprojektowana ze szczególną uwagą na jej ergonomię i dostępność serwisową. Do produkcji użyto surowców i sprzętu wysokiej jakości renomowanych producentów. Wyprodukowano w Polsce.



Dostępne rozmiary



Przekątna [cal]	W [mm]	H [mm]	Masa [kg]
32	920	610	36
43	1166	745	49
49	1290	820	57
55	1425	896	65
65	1650	1025	85

Zastosowanie

- wiaty, dworce, lotniska
- zewnętrzne części stadionów i obiektów sportowych
- nośniki reklamowe, np. przy zewnętrznych ciągach komunikacyjnych (ulice, przejścia podziemne, itp.)
- inne obiekty o wysokim zapyłaniu i wilgotności
- garaże i parkingi

Gwarancja ochrony przed

- kurzem / pyłem
- wilgocią, deszczem i śniegiem
- niską i wysoką temperaturą
- wandalizmem

Wyposażenie obudowy monitora

- drzwi rewizyjne z szybą hartowaną otwierane na zawiasie
- sprężyny gazowe utrzymujące pokrywę po otwarciu
- wentylatory
- wewnętrzna listwa zasilająca
- system regulacji temperatury
- wewnętrzny uniwersalny uchwyt VESA
- miejsce na montaż modułu sterującego
- solidny uchwyt ścienny

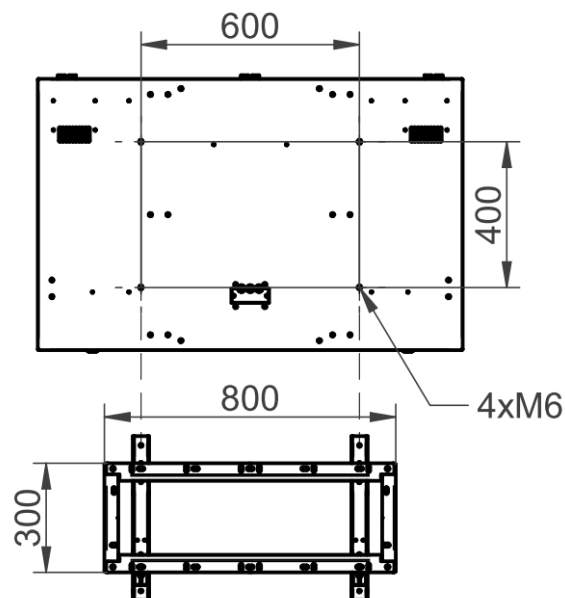
Dane techniczne

- pobór mocy do 250 VA
- stopień ochrony IP55
- temperatura pracy (otoczenie): -20 °C do +35 °C
- szyba ochronna: szkło hartowane
- zamki ryglowe patentowe
- wykonanie ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo (kolor czarny)
- standardowy uchwyt monitora w obudowie
- montaż do ściany / poziomy

Opcje personalizacji

- nadmuch na matrycę
- dodatkowa izolacja termiczna
- dowolny kolor wykończenia
- wykonanie z aluminium lub stali kwasoodpornej
- możliwość zaprojektowania i wykonania nietypowych mocowań ściennych i sufitowych
- możliwość wykonania obudowy w innych wymiarach

Interfejs montażowy obudowy



Uchwyt ścienny std.

Uwaga: nie każdy monitor może pracować w aplikacji outdoorowej w pełnej operacji słońca.

Nasze realizacje



Wimech jest wiodącym na rynku producentem obudów i osłon przeznaczonych dla elektroniki oraz mechaniki użytkowej. Dostarczone przez nas obudowy zostały zainstalowane w największych fabrykach przemysłu meblarskiego oraz metalowego, a także w miejscach użytku publicznego (stadiony sportowe, dworce kolejowe, lotniska, stacje benzynowe, restauracje, hotele, galerie handlowe oraz muzea). Wszystkie nasze produkty wyróżnia nowoczesne wzornictwo, wyjątkowa jakość wykonania oraz trwałość materiałów.

Działamy w oparciu o Zintegrowany System Zarządzania

PN - EN ISO 9001:2009, PN - EN ISO 3824-2, PN - EN ISO 15085-2

