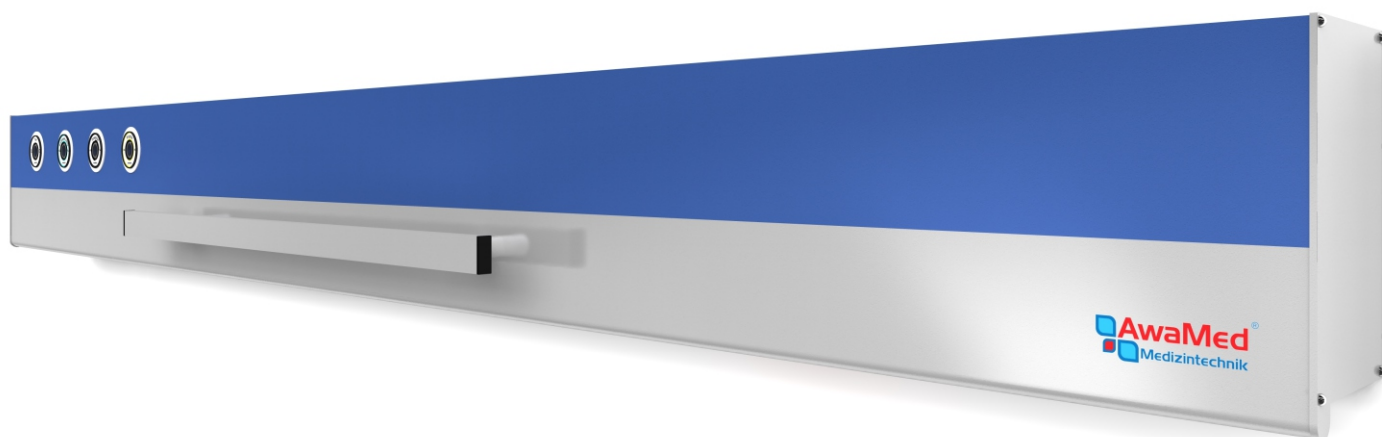
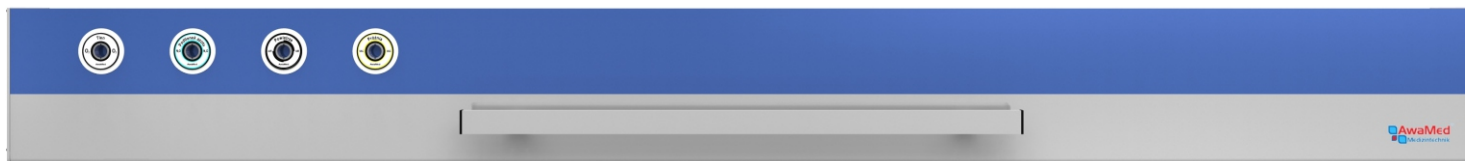


PANELE MEDYCZNE



KARTA KATALOGOWA

Panel medyczny jednostanowiskowy
AWA Classic 1



SPECYFIKACJA:

- panel jednostanowiskowy, lub wielostanowiskowy,
- profil wykonany z aluminium,
- możliwość malowania proszkowego w kolorze z palety RAL lub kolory anodowane,
- dedykowany kanał dla punktów poboru gazów medycznych w systemie AGA lub DIN,
- przygotowanie do systemu przyzywowego,
- dostęp do gniazd elektrycznych, serwis lub wymiana od czola ściennej jednostki medycznej bez konieczności demontażu panelu z e ściany,
- możliwość rozbudowy panelu o dodatkowe gniazda elektryczne bez potrzeby demontażu jednostki medycznej,

WYPOSAŻENIE PANELA:

GNAZDA GAZÓW MEDYCZNYCH

- wykonane w standardzie DIN lub AGA,
- zamontowane po stronie monitoringu-wentylacji,
- ilość punktów poboru gazów do 15 na stanowisko.

GNAZDA ELEKTRYCZNE

- zlicowane z powierzchnią obudowy lub nadbudowane,
- wykonanie w module francuskim 45mm x 45mm,

SYSTEM PRZYZYWOWY

- przygotowanie otworu dla gniazda systemu przyzywowego,

GNAZDA TELEKOMUNIKACYJNE

- gniazda komputerowe RJ45, RJ11

OŚWIETLENIE SALI

- oświetlenie ogólne np. T5, 2G11, o mocy pojedynczej świetlówki od 18W do 80W lub pełne oświetlenie LED, załączane wyłącznikiem na panelu,

OŚWIETLENIE PACJENTA

- oświetlenie o mocy 18W, 2G11 24W, 36W lub LED załączane wyłącznikiem na panelu, lub manipulatorem systemu przyzywowego [opcja],

OŚWIETLENIE MIEJSCOWE

- oświetlenie od 2W do 5W załączane wyłącznikiem na panelu lub manipulatorem systemu przyzywowego [opcja].

Gwarancja producenta:

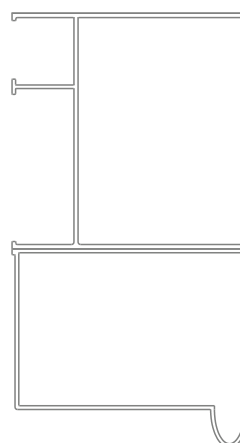
- 24 miesiące

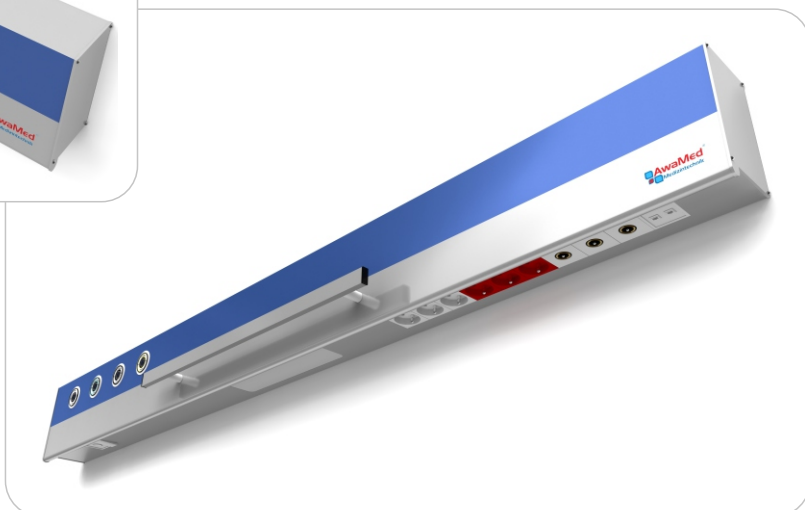
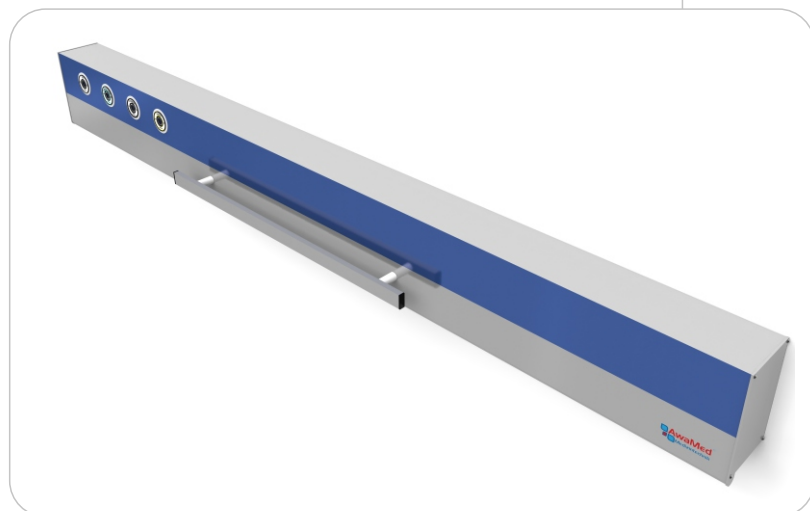
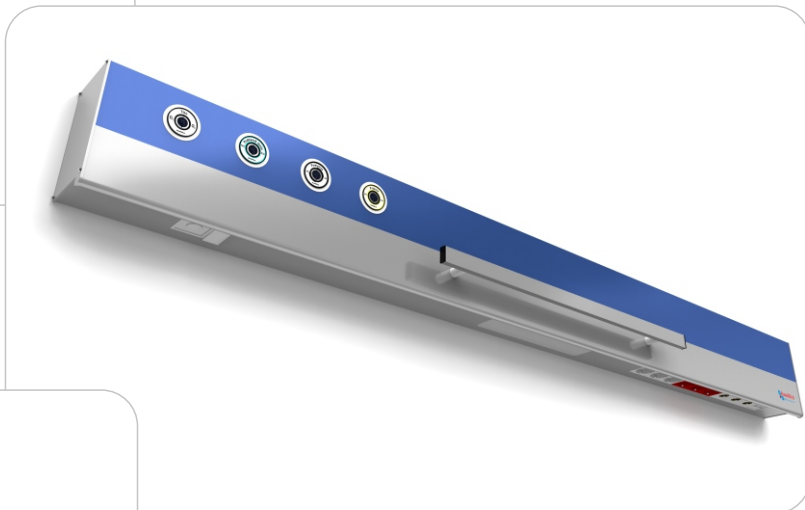
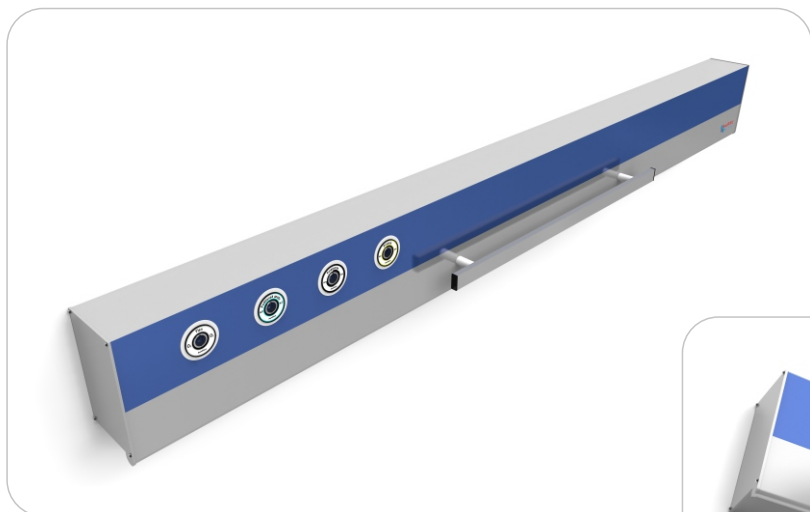
Uwaga!

Przedstawiony model panela jest modelem uniwersalnym jednostanowiskowym. Wszystkie elementy, są zawsze indywidualnie dobierane przez Zamawiającego.

Kanały:

- kanał A przeznaczony na instalację punktów poboru gazów medycznych,
- kanał B przeznaczony na instalację elektryczną, oświetlenie dolne.





PRZYKŁADOWE WYPOSAŻENIE













Widok od frontu



Widok z dołu



LEGENDA

- | | | | |
|---|--------------------------------------|---|-----------------|
|  | gniazdo wtyczkowe z uziemieniem |  | światłówka |
|  | gniazdo wtyczkowe DATA z uziemieniem |  | szyna medyczna |
|  | gniazdo wyrównania potencjałów |  | tlen |
|  | gniazdo komputerowe RJ45 podwójne |  | podtlenek azotu |
|  | włącznik oświetlenia |  | powietrze |
|  | gniazdo systemu przyzywowego |  | próżnia |

POLECAMY dozowniki



POLECAMY ssaki



POLECAMY pojemniki



INSTALACJA



DORADZTWO



ANALIZA



PROJEKTOWANIE



GWARANCJA



SERWIS



ATESTACJA