



**PRAISTON Sp. z o.o.**  
ul. Górowska 32  
64-100 Leszno  
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67  
Serwis: +48 782 844 000  
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: [biuro@praiston.pl](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordinator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybierański  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Stacja robocza ALARIS GATEWAY (wersja podstawowa) (Rekondycjonowany (używany))**

- Używana, stan techniczny bardzo dobry,
- Produkcji szwajcarskiej, (2014),
- Zasilanie: 230 V lub poprzez wbudowany akumulator NiMh 9,6 V/ 2,4 Ah,
  - **Czas ładowania:**
    - Gdy nie jest podłączona żadna pompa: do 8 godzin do poziomu naładowania wynoszącego 95%, w zależności od stopnia zużycia akumulatora,
    - Gdy pompy są podłączone: do 16 godzin do poziomu naładowania wynoszącego 95%, w zależności od żywotności akumulatora i podłączenia 11 pomp ,
  - **Czas pracy: 20 minut,**
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 460 VA,
- **Stacje robocze Alaris Gateway** zaprojektowane zostały jako system modułowy zapewniający komunikację pomiędzy pompą infuzyjną Alaris a dowolnym systemem zarządzania danymi pacjenta (PDMS), systemem monitorowania pacjenta (PM), szpitalnym systemem informatycznym (HIS) lub klinicznym systemem informatycznym (CIS) wymagającym dostępu do danych infuzji zapisanych w pompie,
- **Brak pomp w zestawie - możliwość doposażenia we wszystkie pompy ALARIS z naszej oferty za dodatkową opłatą,**
- Stacje Alaris występują w trzech różnych opcjach konfiguracji, **ta jest w wersji podstawowej** z funkcjami organizacyjnymi i funkcją centralnego zasilania prądem przemiennym. Nie obsługuje komunikacji z systemem PDMS. Może ona służyć jako pomocnicza stacja robocza, co umożliwi zwiększenie liczby pomp potrzebnych przy łóżku pacjenta,
- Posiada miejsce na 7 pomp infuzyjnych (strzykawkowych) ALARIS oraz na 3 pompy infuzyjne wolumetryczne (objętościowe),
- Wyeliminowanie wiązek kabli zasilających, dzięki zastosowaniu pojedynczego przewodu zasilającego,
- Alarmy akustyczne i wizualne,
- IPX1 - zabezpieczenie przed kroplami wody padającymi pionowo z góry,
- **Złącza:**
  - RS232,
  - Przywołania pielęgniarki
  - Sieci Ethernet,
  - Gniazdo pomocnicze,
- **W zestawie:**
  - Dwa uchwyty montażowe,
  - Instrukcja obsługi w języku polskim (PDF),
  - Przewód zasilający,
- Wymiary: 49 x 125 x 22 cm,
- Waga: 15 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
  - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
  - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

