



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

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Monitor pacjenta/kardiomonitor PHILIPS MP40 ANESTHESIA (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji niemieckiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez 2 wbudowane akumulatory - brak akumulatorów w zestawie,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **Język oprogramowania: ENG,**
- **Monitory pacjenta IntelliVue MP40** jest monitorem przenośnym z elastycznością pomiarów, co sprawia że spełniają wyjątkowe wymagania stawiane monitorom podczas pracy na oddziałach przechodnich. Zbudowany na podstawie doświadczeń Philips w monitorowaniu pacjentów, monitor IntelliVue charakteryzuje się elastyczną konfiguracją ekranu, rozbudowanym menu pomiarów klinicznych, wbudowanymi ułatwieniami transportowymi, takimi jak funkcja Nadzoru Zdarzeń, tradycyjnym zapisem 12 odprowadzeń EKG wraz z analizą arytmii i innymi przydatnymi możliwościami. Zgodnie z wyznaczaną przez Philips zasadą zapewniania klientom możliwości wyboru, monitory IntelliVue są kompatybilne z wieloma technologiami pomiaru SpO2 i czujnikami produkcji Philips, Masimo i Nellcor®. Monitory IntelliVue są proste w obsłudze i mogą pracować w ramach platformy sieciowej, obejmującej cały szpital. Mogą być konfigurowane pod kątem ciężkości stanu pacjenta, standardów postępowania przyjętych na oddziale bądź wymagań specyficznych procedur,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - Ekran panelowy, wykonany w technologii TFT LCD o przekątnej 12" i pracujący w rozdzielczości SVGA,
 - Wygodny uchwyt i wytrzymała obudowa ułatwiają przenoszenie,
 - Pokrętko nawigacyjne ułatwia wprowadzanie informacji i nawigację po ekranie,
 - Technologia IntelliVue - dostęp do informacji różnych systemów w szpitalnej sieci - aptecznego, laboratoryjnego, zarządzania EKG, PACS oddziału radiologii, systemów szpitalnych opartych na serwerze i innych - oraz ich dostarczanie do monitora pacjenta,
 - Alarmy akustyczne i wizualne,
 - Joystick nawigacyjny,
 - Porty w monitorze:
 - **PS/2:**
 - Mysz,
 - Klawiatura,
 - Ethernet x2,
 - Lan x1,
 - **Moduł Philips M3001A:**
 - EKG /RESP - Fabrycznie nowy przewód 3 - odprowadzeniowy z przedłużką,
 - SPO₂ - Fabrycznie nowy czujnik silikonowy,
 - NBP - Mankiet z przewodem powietrznym,
 - TEMP - Gniazdo złącza temperatury, **(brak czujnika w zestawie, możliwość doposażenia za dodatkową opłatą),**
- **W zestawie:**
 - Instrukcja obsługi w języku angielski(PDF),
 - Przewód zasilający,
- Wymiary: 37 x 22 x 33 cm,
- Waga: 9 kg,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
 - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

