



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 EMTEL FX2000P (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji polskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez 1 wbudowany akumulator (**brak akumulatora w zestawie**) - **możliwość doposażenia w nowy za dodatkową opłatą,**
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Wielofunkcyjny kardiomonitor przenośny o przekątnej ekranu 12.1",
- Dzięki niewielkim rozmiarom oraz wadze może służyć jako urządzenie przenośne wewnątrz szpitala, przychodni oraz w różnego rodzaju klinikach medycznych,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - **Wyświetlacz:**
 - Kolorowy wyświetlacz: LCD TFT 12.1",
 - Ilość kanałów: 8 / 12,
 - Prędkości przebiegów: 3 - 50 mm/s.,
 - Trendy: 24 - 120 godz.,
 - Alarmy dla wszystkich parametrów,
 - **Moduł KAPNOMETRI CO₂:**
 - Zakres pomiarowy: 0 - 100 mmHg,
 - Pomiar częstości oddechu: 0 - 150 1/min,
 - Nadzór bezdechu: 5 - 60 s,
 - Prezentacja fali CO₂,
 - **Moduł ciśnienia IBP:**
 - Zakres pomiarowy: -50 do +320 mmHg,
 - Dokładność: ± 1 mmHg,
 - Czułość wejścia: 5 µV/V/mmHg,
 - Ilość torów pomiarowych: 1 / 2 / 3 / 4,
 - Prezentacja fali ciśnienia,
 - **Moduł ciśnienia NIBP:**
 - Zakres pomiarowy przetwornika: 10 - 300 mmHg,
 - Sposób pomiaru: ręczny, automatyczny lub ciągły,
 - Czas repetycji pomiaru: 1 - 480 min.,
 - Napełnianie mankietu: kompresorem,
 - Metoda pomiaru: oscylometryczna,
 - **Zabezpieczenie:**
 - > 300 mmHg dorośli,
 - > 150 mmHg noworodki,
 - **Moduł temperatury:**
 - Zakres pomiarowy: 0 - 50.0 °C,
 - Rozbieżność: 0.1 °C,
 - Ilość torów pomiarowych: 1 lub 2,
 - **Moduł pulsoksymetrii SpO₂:**
 - Zakres pomiarowy: 0 - 100%,
 - Dokładność 70% - 100%: 2%,
 - Pomiar tętna obwodowego: 20 - 300 1/min,
 - Akustyczna sygnalizacja saturacji,
 - Prezentacja fali tętna obwodowego,
 - **Moduł EKG:**
 - Rodzaj odprowadzeń: I / II / III / aVR / aVL / aVF / Vn,
 - Współczynnik CMRR: > 100 dB.,
 - Czułość regulowana: 2.5 - 40 mm/mV.,
 - Zakres pomiarowy HR: 15 - 300 1/min.,
 - Sygnalizacja zespołu QRS,
 - Zabezpieczenie przed:
 - Impulsem defibrylacyjnym,
 - Zakłóceniami wysokiej częstotliwości
 - Wykrywanie i sygnalizacja stymulatora,
- **Możliwość wyboru menu w języku: PL, ENG, FR, ESP,**
- **W zestawie:**
 - Przewód zasilający,
 - Nowy mankiety NiBP + przewód powietrzny,
 - Przewód EKG 3-odprowadzeniowy,
 - Czujnik SpO₂,
- Wymiary monitora: 38 x 24 x 24 cm
- Waga: 3 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,

