



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

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Monitor medyczny NEOVO TX 2401 WHITE (Produkt nowy)

- Nowy,
- Monitor z ekranem dotykowym TX-2401 WHITE wykorzystuje technologię dotykową PCAP, która jest stosunkowo odporna na zanieczyszczenia powierzchni i umożliwia 10-punktową funkcję wielodotykową, oferując dokładne i responsywne wrażenia dotykowe. Reaguje na dotyk nawet przez rękawiczki lateksowe. Wyposażony w zasilacz klasy medycznej i wszechstronną przyłączną (np. wejścia DisplayPort, HDMI i VGA), model TX-2401 White jest przeznaczony do elastycznego użytkowania, takiego jak odprawa pacjentów, zarządzanie kolejką pacjentów, laboratoria badań medycznych lub wózki komputerowe. Monitor posiada stopień ochrony IP65 i wytrzymałość mechaniczną IK08 z przodu, białą metalową obudowę i nakładkę od krawędzi do krawędzi ze szkła hartowanego o twardości 7H, co zapewnia trwałość i łatwe czyszczenie w celu pracy ciągłej w placówkach służby zdrowia.
- **Cechy i zalety monitora NEOVO TX 2401 WHITE:**
 - Rozdzielczość Full HD 1920 x 1080,
 - Technologia dotykowa PCAP z możliwością 10-punktowego wielodotyku,
 - Szerokie kąty widzenia 178°/178° zapewniają stałą jakość kolorów,
 - Stopień ochrony IP65 z przodu chroni ekran przed cieciami i kurzem,
 - Odporny na uderzenia ekran dotykowy IK08 umożliwia wandaloodporność w miejscach publicznych,
 - Ramki z żywicy plastikowej zapewniają bezproblemową integrację i chronią przed wnikaniem kurzu,
 - Zaprojektowane i opracowane do ciągłej pracy 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu,
 - Standard montażu VESA i opcjonalne boczne wsporniki montażowe umożliwiają elastyczną instalację,
 - Podstawa pod monitor z wbudowanym systemem zarządzania kablami, który pozwala na uporządkowanie kabli,
- **Dane techniczne:**
 - **Matryca:**
 - Typ panelu: LED-Backlit TFT LCD (VA Technology),
 - Przekątna: 23.8",
 - Max. Rozdzielczość: FHD 1920 x 1080,
 - Plamka: 0,274 mm,
 - Jasność: 250 cd/m²,
 - Kontrast: 3000:1,
 - Kąty widzenia (Poz/Pio): 178°/178°,
 - Paleta barw: 16.7 M,
 - Czas reakcji: 5 ms,
 - Obróbka powierzchniowa: Seriesant1-Odblaski (zamglenie 40%), twarda powłoka 3H,
 - **Częstotliwość (Poz/Pio):**
 - Pozioma: 30 kHz – 84 kHz,
 - Pionowa: 56 Hz – 76 Hz,
 - **Wejścia:**
 - DisplayPort: 1.2a x 1,
 - HDMI: 1.3 x 1,
 - VGA: 15-Pin D-Sub x 1,
 - **Audio:**
 - Wyjście dźwięku: Stereo Audio Jack (3.5 mm),
 - **Ekran dotykowy:**
 - Technologia: Projekcyjny pojemnościowy,
 - Dokładność pozycjonowania: ± 2.5 mm,
 - Interfejs panelu: USB (typ B)/port serwisowy,
 - Wielodotykowy Plug & Play: 10-punktowy dotyk dla Windows® 7, 8, 10,
 - Obsługa jednym dotknięciem przez sterownik: Wbudowany system Windows VISTA/XP/2000/CE/XP, Mac OS 10.10-10.14,
 - Obsługa wielodotyku przez sterownik: Linux 2.6.36 nowszy/3.x.x/4.x.x/5.x.x, Android 2.3 wzwyż,
 - **Zasilanie:**
 - Zasilacz: Zewnętrzny,
 - Prąd: DC 12V, 2,5 A,
 - Pobór energii:
 - Pobór mocy: 17W (włączony),
 - Tryb uśpienia: < 0,4 W,
 - Wyłączony: < 0,2 W,
 - **Szkiełko optyczne:**
 - Grubość: 3.3 mm (0.13"),
 - Prędkość przesyłu danych: > 85%,
 - Twardość powierzchni: 7H,
 - **Warunki Pracy:**
 - Temperatura: 0°C-40°C (32°F-104°F),
 - Wilgotność: 20%~80% (bez kondensacji),
 - **Warunki Przechowywania:**
 - Temperatura: -20°C-60°C (-4°F-140°F),
 - Wilgotność: 10%~90% (bez kondensacji),
 - **Montaż:**
 - VESA FPMPI: Tak (100 x 100 mm),
 - **Wymiary:**
 - Produkt z podstawą (szer. x wys. x gł.): 575.1 x 451.3 x 279.7 mm (22.6" x 17.8" x 11.0"),
 - Produkt bez podstawy (szer. x wys. x gł.): 575.1 x 347.0 x 42.4 mm (22.6" x 13.7" x 1.7"),
 - Opakowanie (szer. x wys. x gł.): 370.0 x 530.0 x 660.0 mm (14.6" x 20.9" x 26.0"),
 - **Waga:**
 - Monitora bez podstawy: 5.7 kg (12.6lb),
 - Monitora z podstawą: 7.8 kg (17.2lb),
 - Monitora z opakowaniem: 11.4 kg (25.1lb),
 - **Zgodność z przepisami:**
 - Deklaracje i dyrektywy: CE, WEEE, RoHS, REACH, LVD, EAC, UKCA,
 - Certyfikaty zasilaczy: ADAPTER/ATM065T-P120: CE, FCC, PSE, WEEE, BSMI, klasa medyczna,
 - **Akcesoria:**
 - Dostarczane z monitorem; Zasilacz, przewód zasilający, kabel VGA, kabel HDMI, kabel USB, skrócona instrukcja obsługi, karta gwarancyjna,
 - Akcesoria opcjonalne (**za dopłatą**):
 - Uchwyty ścienne (tylko w poziomie): WMK-01, WMK-03, PMK-01,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 36 miesięcy,

