

Monitory wielkoformatowe na sale operacyjne IP65 Monitor referencyjny 40"

Monitory wielkoformatowe w obudowie IP65 zalecamy do użytku w warunkach bardzo wysokich wymagań czystości mikrobiologicznej takich jak:

- Blok Operacyjny
- Sale wybudzeń pacjentów
- Oddziały Intensywnej Opieki Medycznej - OIOM
- Szpitalne Oddziały Ratunkowe – SOR
- Gabinety zabiegowe
- Oddziały Anestezjologiczne
- Oddziały Epidemiologiczne
- Gabinety lekarskie
- Pokoje pielęgniarskie
- Laboratoria

Cechy szczególne

- obudowa z szybą z 8-krotnym antyrefleksem
- obudowa IP65 (front panel)
- 3 letnia gwarancja

Gotowość do adaptacji do przyszłych technologii dzięki gniazdu rozszerzeń OPS Cable Free Expansion
możliwość wyświetlacza można zwiększyć w dowolnym momencie bez konieczności stosowania zewnętrznych przewodów czy urządzeń.

Zgodność z normą DICOM - do zastosowań w medycynie.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami - dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.

Programowalna 10-bitowa tablica LUT

Czujnik światła zewnętrznego
Tryb ECO; Klasa efektywności energetycznej: C;



Dane techniczne:

Rodzaj Panelu:	technologia S-PVA z krawędziowym podświetleniem LED
Wielkość Panelu:	40" (101,6 cm)
Jasność:	700 cd/cm ²
Kontrast	4000:1
Kąty widzenia:	178 ⁰ /178 ⁰
Rozdzielczość	1920x1080 60 Hz
Czas reakcji matrycy:	8 ms (Grey-to-Grey)
Wejścia Video analogowe	1 x D-sub 15 pin
Wejścia Video cyfrowe	1 x DisplayPort (HDCP); 1 x DVI-D (z HDCP); 1 x HDMI (HDCP)
Kontrola wyjścia	Sieć LAN 100 Mbit
Wejścia audio analogowe	2 x 3,5 mm jack