

Monitor medyczny 24" na salę operacyjną.

Bardzo dobre parametry tego modelu monitora wielkoformatowego sprawiają, że to urządzenie świetnie spełnia swoje zadanie w każdej placówce służby zdrowia. Najwyższe wskaźniki jasności i kontrastu uwydatniają nawet najmniejsze zmiany, jakie można dostrzec na zdjęciu rentgenowskim. Kolejną zaletą tego monitora wielkoformatowego jest nowoczesna obudowa, która sprawia, że aparat uatrakcyjnia wnętrze gabinetu, a do tego jest szczelny i bez problemu można przeprowadzać jego dezynfekcję.



Dane techniczne:

- rozdzielczość: 1920 x 1080 (FullHD)
- monitor: 24 cale
- opcja wyświetlania obrazów kolorowych: tak
- tryb pracy: zgodny z DICOM
- wskaźnik jasności: 320 cd/m²)
- wskaźnik kontrastu: 1000:1
- front: bryzgo i pyłoszczelny IP65
- montaż: do zawieszenia na ścianie,
- obudowa: pokryta lakierem proszkowym. Na życzenie możliwość wykonania w dowolnym kolorze z palety RAL
- tryb pracy: zgodny z DICOM
- kąt widzenia 178°/178°,
- czas reakcji matrycy 13 m/s
- szyba z 8-krotną redukcją niepożądanych refleksów świetlnych
- sygnały wejściowe/wyjściowe: Composite, DVI-I x 2; DisplayPort
- urządzenie spełnia normy:
 - PN-EN 60601-1:1999 (bezpieczeństwo wyrobów medycznych) i
 - PN-EN 60601-1-2:2002 (kompatybilność elektromagnetyczna),
- Wpis do rejestru Wyrobów Medycznych: TAK
- certyfikat CE: TAK

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