



## Монітор LMD-2435MD/2735MD

медичний монітор з діагоналлю 24"/27"



Монітор LMD-2435MD / 2735MD - універсальний медичний ПК-монітор з діагоналлю 24/27 дюймів з цифровим і аналоговим входами для ендоскопічних і лапароскопічних камер, рентгеноскопічних апаратів та інших складних медичних систем.

Широкоформатний монітор забезпечує кольорову картинку у форматі 2D з високим ступенем деталізації й контрастністю. Прилад пропонується у двох конфігураціях — з діагоналлю дисплея 24 або 27 дюймів.

### Особливості медичних моніторів LMD-2435MD / 2735MD:

- **Зображення в форматі HD.** Точність і реалістичність зображення забезпечується рідкокристалічним дисплеєм з матрицею a-Si TFT і роздільною здатністю 1920 x 1080 пікселів.
- **Цифровий і аналоговий інтерфейс.** Наявність двох типів конекторів дає можливість використовувати монітор з різноплановим медичним обладнанням без втрати якості й контрастності зображення.
- **Проста система управління.** Зміна основних параметрів візуалізації проводиться натисненням однієї кнопки. Кнопки зі світлодіодним підсвічуванням розташовуються на передній панелі.
- **Вузька рамка.** Вузька рамка монітора дозволяє використовувати широкоформатний ЖК-панель при компактному корпусі.
- **Ергономічний дизайн.** Всі з'єднання знаходяться в нижній частині приладу. Це спрощує організацію кабельних з'єднань. Легке позиціонування монітора забезпечують згладжені кути корпусу і кріплення.
- **Простота в обробці.** Корпус монітора, плоска ЖК-панель з покриттям і кнопкова панель легко очищаються від гелів і рідин. Це гарантує підтримку високих стандартів стерильності в операційній.
- **Кріплення VESA.** Монітор оснащений кріпленням VESA, яке легко інтегрується з різними медичними системами, дозволяє встановлювати прилад на столі, кріпити до стінки або стелі.
- **Орієнтація екрана.** У моніторі передбачена функція зміни орієнтації екрану — дзеркальне і ротаційне відображення. Це властивість полегшує роботу при нестандартній позиції, використанні декількох моніторів.

{module id="125"}