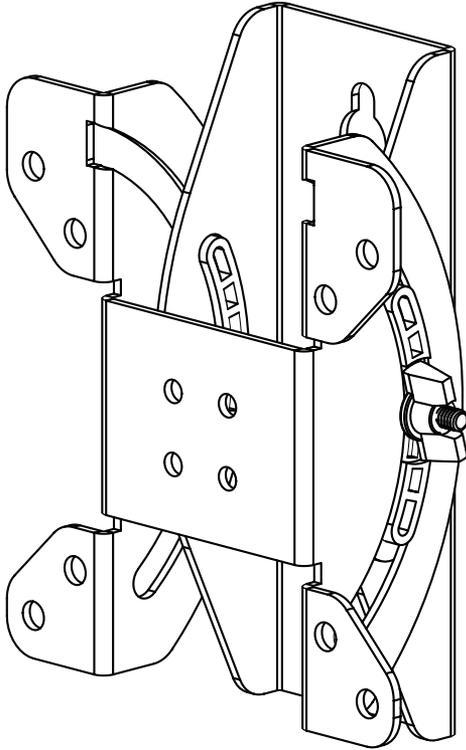


SANUS | SYSTEMS

THE UNION OF FORM AND FUNCTION



ENGLISH

ESPAÑOL

DEUTSCH

FRANÇAIS

ITALIANO

РУССКО

日本語

中文

Spanish

German

French

Italian

Russian

Japanese

Mandarin

Sanus Systems 2221 Hwy 36 West, Saint Paul, MN 55113 7.05.05
Customer Service: (800) 359-5520 • (651) 484-7988 • fax (651) 636-0367
Customer Service Europe: 31 (0)20 5708938 • fax 31 (0)20 5708989
See complementary Sanus products at www.sanus.com

Инструкция по сборке настенного крепления для жидкокристаллических мониторов модели VISIONMOUNT™: VMF

Благодарим Вас за приобретение настенного крепления Sanus Systems. Крепление предназначено для установки жидкокристаллических телевизоров, соответствующих стандарту VESA 75/100, весом до 22,7 кг (50 фунтов) на вертикальные стены. Устройство позволяет легко регулировать ориентацию телеэкрана в пределах 15° вверх и вниз без использования инструментов. Тщательно проверьте наличие всех деталей и отсутствие заводского брака. Не используйте бракованные детали. Неправильная установка устройства может привести к травмированию людей и порче имущества. Если Вам непонятны приведенные ниже инструкции, или если возникают любые сомнения по поводу безопасности использования установленного устройства, обратитесь к квалифицированному специалисту или в компанию Sanus по телефону 800-359-5520 (США) или 31 (0) 20 5708938 (Европа). Вы также можете посетить наш веб-сайт www.sanus.com. Мы незамедлительно поможем Вам разрешить вопросы по поводу установки устройства и недостающих либо поврежденных его частей. Запасные части к изделиям компании Sanus, приобретенным через уполномоченных агентов по продаже, будут доставлены непосредственно по указанному Вами адресу.

Примечание: Устройство предназначено для крепления исключительно к деревянным стойкам каркасных стен. Если Вы испытываете сомнения по поводу установки устройства, обратитесь за консультацией к местному дистрибьютору.

Необходимые инструменты: Дрель со сверлом 0,5 см (3/16"), крестообразная отвертка.

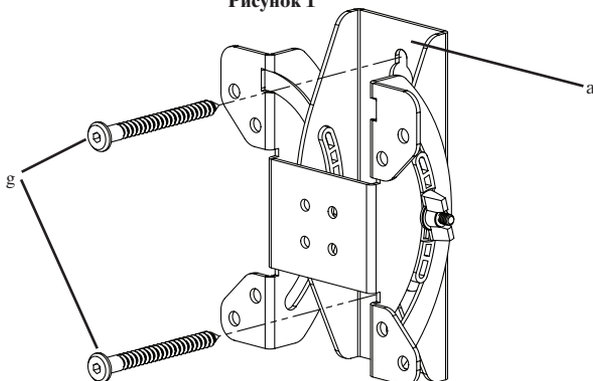
Комплект поставки:



Шуруп для настенного крепления (g) – 2 шт. Винт M4 (h) – 4 шт. Торцовый ключ (i) – 1 шт.

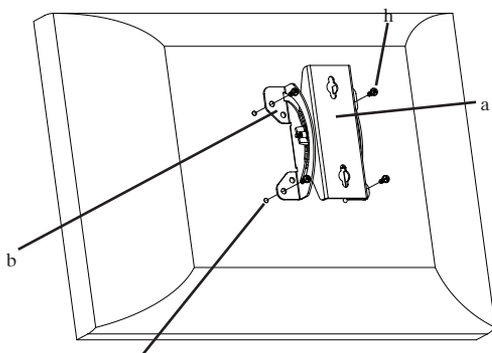
Установка настенной крепежной пластины Крепежная пластина (a) **ДОЛЖНА БЫТЬ установлена на деревянной стойке каркасной стены.** Для определения местонахождения деревянной стойки следует использовать высокочувствительный датчик. Целесообразно проверить, правильно ли определено местонахождение стойки, с помощью шила или тонкого гвоздя. Отметьте две точки, в которых следует просверлить в стене отверстия, используя в качестве шаблона крепежную пластину. Отверстия должны находиться на вертикальной линии и по центру деревянной стойки. Сначала просверлите с помощью сверла 0,5 см (3/16"), два черновых отверстия. Прикрепите пластину к стене посредством двух шурупов для настенного крепления (g), как показано на рисунке 1. Затяните шурупы так, чтобы их головки выступали над поверхностью стены на 0,6 см (1/4"). Позже их нужно будет дотянуть до конца.

Рисунок 1



Присоединение крепежной пластины для монитора Прикрепите крепежное устройство для монитора к задней панели жидкокристаллического телевизора посредством винтов M4 (h), как показано на рисунке 2. Четыре винта M4 следует завинтить через отверстия в крепежном устройстве (b) в крепежный блок VESA на задней панели монитора и туго затянуть.

Рисунок 2



Крепежный блок VESA монитора

Окончательная сборка Приставьте собранное устройство к стене таким образом, чтобы отверстия на крепежной пластине совпали с винченными ранее шурупами (g), как показано на рисунке 3. Опустите крепежную пластину, чтобы она села на шурупы, и туго затяните их с помощью торцового ключа (i).

Рисунок 3

