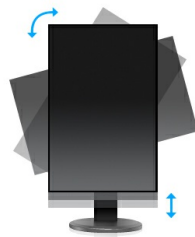




19-дюймовый B1980SD – этот монитор со светодиодной подсветкой отличается очень низким потреблением энергии в рабочем режиме, а также возможностью его минимизации при переключении монитора в ECO-режим. Подставка ProLite B1980SD позволяет регулировать высоту в диапазоне. Положение экрана можно корректировать, а также повернуть его до позиции PIVOT. Этот монитор характеризует также идеальное время отклика (5 мс от чёрного к чёрному) и высокий уровень контрастности. ProLite B1980SD оснащён цифровым входом DVI и аналоговым D-Sub. Доступен в чёрном цвете.



HAS + Pivot

Настраиваемая по высоте подставка (HAS, Height Adjustable Stand) позволяет выбирать идеальное положение для экрана, для максимального комфорта пользователя во время работы, что не только позитивно сказывается на здоровье, но и увеличивает продуктивность труда. Возможность вращения экрана означает, что вы можете менять положение экрана: из стандартного альбомного в портретное. Это очень полезная опция, облегчающая работу с большими таблицами или текстами.



LED-подсветка

Обычные ЖК-мониторы используют лампы CCFL для подсветки. Использование светодиодов (LED) позволяет существенно снизить энергопотребление и выбросы газов CO2 в атмосферу – монитор становится экологически безвредным.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	19", 48см
Панель	TN LED, матовый
Разрешение	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Соотношение сторон	5:4
Яркость	250 cd/m ² стандарт
Контрастность	1000:1 стандарт
Расширенная контрастность	12M:1
Время отклика	5мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 170°/170°, право/лево: 85°/85°, вверх/вниз: 85°/85°
Поддержка цвета	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	24 - 80кГц
Частота вертикальной развертки	56 - 75Гц
Видимая область Ш x В	376.32 x 301.05мм, 14.8 x 11.9"
Размер пикселя	0.294мм
Colour	матовый, черный

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 DVI x1
USB HUB	x0

03 ФУНКЦИИ

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Меню, + /Громкость (+), - / Eco (-), кнопка автоматической регулировки Auto
Настройки пользователя	яркость (контрастность, яркость, ECO-режим, режим изображения, функция ACR), настройки изображения (частота тактового сигнала, фаза, горизонтальное/вертикальное положение), настройки цвета (цветовая палитра, температура цвета), параметры меню OSD (горизонтальное/вертикальное положение, время перехода в дежурный режим, язык), другие параметры (восстанови заводские установки, выбор входа сигнала, информационная поддержка), громкость, автонастройка
Колонки	2 x 1Вт

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение экрана, вращение подставки, наклон
Настройка высоты (HAS)	130мм
Вращение экрана (PIVOT)	90°
Вращение подставки (Swivel)	320°; 160° лево; 160° право
Угол наклона экрана	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, DVI, Audio
Прочее	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	АС 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	16W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты CE, TÜV-GS, VCCI-B, Energy Star , CU

EPEAT Silver

EPEAT – это комплексная экологическая система сертификации, которая используется для оценки технических характеристик компьютеров и других электронных устройств. Серебряный сертификат (Silver) свидетельствует о том, что монитор соответствует всем обязательным критериям и удовлетворяет, как минимум, 50% дополнительных требований данного стандарта. Сертификат EPEAT Silver действителен для тех стран, в которых iiyama зарегистрировала данный продукт. Чтобы получить информацию о регистрации в вашей стране, посетите сайт www.epeat.net.

Другое

Согласно регламенту REACH, содержание особо опасных веществ (SVHC) - свинца, превышает 0,1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

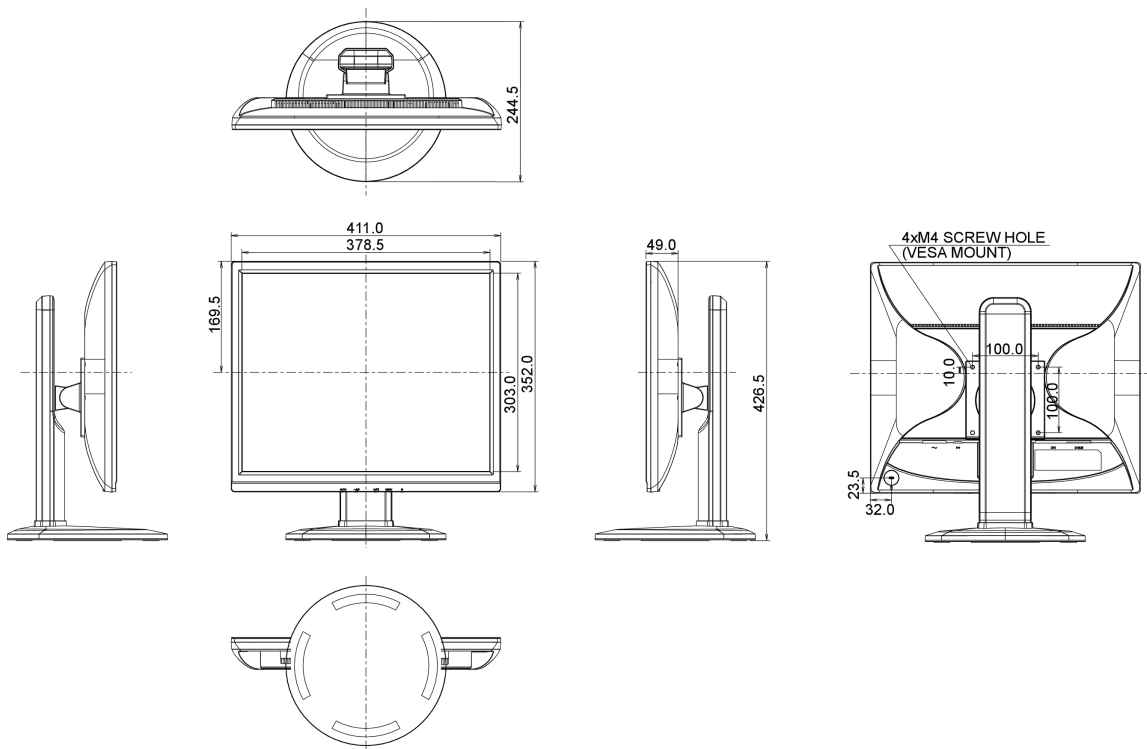
Размер продукта Ш x В x Г 411 x 426.5 (556.5) x 244.5мм

Вес (без упаковки)

5.1кг

EAN код

4948570111688



10 МАРКИРОВКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЕС

Power in OFF Mode

0.5W отключено

Все товарные знаки и торговые марки являются собственностью их владельцев и они защищены. Ошибки и изменения допускаются. Спецификации могут быть изменены без уведомления. Все LCD мониторы соответствуют стандарту ISO-9241-307:2008 по политике битых пикселей.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED