



E2475PWJ

Эргономичный 24-дюймовый Full HD монитор для бизнеса

Данный эргономичный и энергоэффективный монитор имеет разъемы VGA, DVI и HDMI для высокоскоростного цифрового входа, а также стереодинамики.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование модели	E2475PWJ
Канал	B2B
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Pro
Семейство конструкций	75 ID
Дата запуска (расчетная)	28.12.2014

ЭКРАН

Размер экрана (дюйм.)	23,6
Размер экрана (см)	59,944
Плоский/изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Разрешение панели	1920x1080
Название разрешения	FHD
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	TN
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	60 Hz
Время отклика GtG	2 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	50M:1
Угол обзора (CR10)	170/160
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m2
Шаг пикселя (mm)	0,2715

ЭКСТЕРЬЕР

Тип рамки (спереди)	Нормальный
Цвет рамки (спереди)	Черный
Отделка рамки (спереди)	Текстура
Цвет корпуса (сзади)	Черный
Отделка корпуса (сзади)	Текстура

ЭРГОНОМИКА

Настенное крепление Vesa	100x100
Наклон	-5/25
Поворот	-165/165
Переворот	Yes
Регулировка по высоте (мм)	130mm

СВЯЗЬ И МУЛЬТИМЕДИА

HDMI	HDMI 1.4 x 1
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

МУЛЬТИМЕДИА

Динамики	✓
Мощность динамика	2 W x 2
Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)

ФУНКЦИИ

Flicker-Free	Flicker Free
--------------	--------------

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Сертификат TCO	7
----------------	---

ЭНЕРГЕТИКА/ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Электропитание	Внутреннее
Источник питания	100 - 240V 50/60Hz
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,3
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,25
Класс энергоэффективности	E

РАЗМЕРЬ ИЗДЕЛИЯ

Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	505(H) x 558.8(W) x 212.9(D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	185(H) x 663(W) x 418(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	6,9
Вес нетто без упаковки (кг)	5,2

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Кабель D-SUB (VGA)	1.8
DVI-кабель	1.8
Звуковой кабель	1.8
Кабель питания C13	1.8

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СВБР	50.000 hours (excluded backlight)
СВБР (за исключением панели)	50 000 ч

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЬ X ТРЕБОВАНИЙ

ISO 9241-307	✓
--------------	---