



## I960SRDA

### 19-дюймовый IPS-дисплей 5:4 с динамиками

Данный 19-дюймовый IPS-дисплей 5:4 предлагает широкий угол обзора, разъем DVI и встроенные динамики, что делает его хорошим выбором для требовательных офисных работников.

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование модели	I960SRDA
Канал	B2B
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Essential
Семейство конструкций	60 ID
Дата запуска (расчетная)	29.12.2014

### ЭКРАН

Размер экрана (дюйм.)	19
Размер экрана (см)	48,26
Плоский/изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Разрешение панели	1280x1024
Название разрешения	SXGA
Соотношение сторон	5:4
Тип панели	IPS
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	75 Hz
Время отклика GtG	5 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	20M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m2
Шаг пикселя (mm)	0,294

**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	-5/20
Переворот	No

**СВЯЗЬ И МУЛЬТИМЕДИА**

Концентратор USB	-
Порт быстрой зарядки USB	-
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**МУЛЬТИМЕДИА**

Динамики	✓
Мощность динамика	2 W x 2
Встроенный микрофон	-

**ФУНКЦИИ**

Flicker-Free	No
Защитный замок Kensington	-

**ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**

Сертификат TCO	6
Energy Star	Energy star 8

**ЭНЕРГЕТИКА/ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА**

Электропитание	Внутреннее
Источник питания	100 - 240V 50/60Hz
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,27
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,21
Класс энергоэффективности	E

**РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**

Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	405.1(H) x 409.2(W) x 210(D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	114(H) x 463(W) x 459(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	4,2
Вес нетто без упаковки (кг)	2,85

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Кабель D-SUB (VGA)	1.8
DVI-кабель	1.8
Звуковой кабель	1.8
Кабель питания C7	1.8

**ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

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

**СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

ISO 9241-307	-
--------------	---