



LCD монитор

- V Line
- 24" (61 см)
- Full HD (1920 x 1080)

246V5LDSB/00

Наслаждавайте се на прекрасен светодиоден образ с живи цветове

Наслаждавайте се на реалистичен светодиоден образ с този красив гланцов дисплей. Оборудван с HDMI, той е един прекрасен избор!

Benefits

Винаги жива картина

- Светодиодна технология за живи цветове
- 16:9 Full HD дисплей за отчетливи детайлни изображения
- По-малко умора на очите с технологията Flicker-Free
- SmartContrast за богата детайлност на черното

Забавлявайте се с мултимедията

- Готов за HDMI за Full-HD забавление

Модерен дизайн

- Красив гланцов дисплей

Features

Технология с LED

Белите светодиоди са полупроводникови устройства, които достигат по-бързо цялостна и постоянна яркост и така спестяват време при

- VESA монтирането позволява гъвкавост

По-зелено с всеки ден

- Екологично съобразен дисплей без живак
- Ниско потребление на енергия за по-малки сметки за електричество
- Energy Star за енергийна ефективност и ниско потребление на мощност

първоначално включване. Светодиодите не съдържат живак, което позволява екологично съобразно рециклиране и изхвърляне. Светодиодите позволяват по-добро управление на затъмняването на

PHILIPS

подсветката на LCD екрана, което дава изключително високо съотношение на контраста, както и превъзходно възпроизвеждане на цветовете, благодарение на постоянната яркост на целия екран.

16:9 Full HD дисплей



Качеството на картината е важно. Обикновените дисплеи са качествени, но все очакват повече. Този дисплей разполага с усъвършенствана Full HD разделителна способност от 1920 x 1080. С Full HD за отчетливи детайли в съчетание с висока яркост, невероятен контраст и реалистични цветове можете да очаквате ярна на оригинала картина.

Технология Flicker-Free



Поради начина, по който се управлява яркостта на екраните с LED подсветка, някои потребители забелязват премигване на екрана си, което причинява умора на очите. Технологията Flicker-Free от Philips прилага ново решение, за да регулира яркостта и да намали премигването за по-комфортно гледане.

SmartContrast



SmartContrast е технология на Philips, която анализира съдържанието на екрана и регулира автоматично цветовете и интензитета на подсветката, като подобрява динамично контраста и дава най-добрите цифрови изображения и видео и най-добрата картина при игри с тъмни полутонове. Когато изберете икономичен режим, контрастът се регулира и подсветката се настройва фино за точното възпроизвеждане при всекидневните офис приложения, в съчетание с по-малко потребление електроенергия.

Specifications

Имайте предвид, че това е предпродажбена брошура и съдържащата се в нея информация е такава, каквато ни е известна към датата и за страната, посочени по-горе. Съдържанието на брошурата подлежи на промени без предизвестие. Philips не поема каквато и да било отговорност за съдържанието на брошурата.

Картина/дисплей

Тип на LCD панела	TFT-LCD
Вид подсветка	Система W-LED
Размер на панела	24 инча/61 см
Ефективна зона на гледане	531,36 (хор.) x 298,89 (верт.)
Съотношение на размерите на картината	16:9
Оптимална разделителна способност	1920 x 1080 при 60 Hz
Време на отговор (типично)	1 мс (от сиво до сиво)*
Яркост	250 cd/m ²
SmartContrast	10 000 000:1

Готов за HDMI



Устройството, готово за HDMI, има целия необходим хардуер за приемане на входящ сигнал по мултимедиен интерфейс с висока детайлност (HDMI). HDMI кабел гарантира висококачествени видео и аудио сигнали, и всички предавани по един кабел от компютър или произволен брой аудио-видео източници (включително цифрови приставки, DVD плейъри, A/V приемници и видеокамери).

Без живак

Мониторите Philips със светодиодна подсветка не съдържат живак – едно от най-отровните природни вещества, вредящо на хора и животни. Това намалява влиянието на дисплея върху околната среда през целия му жизнен цикъл, от производството до изхвърлянето.

Съотношение на контраста (типично)	1000:1
Стъпка на пикселите	0,277 x 0,277 мм
Зрителен ъгъл	170° (хор.)/160° (верт.) при C/R > 10
Цветовете на дисплея	16,7 милиона
Честота на сканиране sRGB	30 – 83 kHz (хор.)/56 – 76 Hz (верт.)
	Да

Възможности за свързване

Вход за сигнал	VGA (аналогов) DVI-D (цифрово, HDCP) HDMI (HDCP)
----------------	--

Вход за синхро- сигнал Аудио (вход/изход)	Отделна синхронизация Синхронизация по зеленото HDMI аудио изход
Комфорт	
Удобство за потре- бителя	Включване/изключване на захранването Меню/ОК Яркост/ Назад 4:3 Широк формат/ Нагоре Автоматичен/ Надолу
Езици на екранното меню	Английски Френски Немски Италиански Португалски Руски опростен китайски Испански Турски Португалски (Бразилия) Чешки Холандски Фински Гръцки Унгарски Японски Корейски Полски Шведски Традиционен китайски Украински ключалка "Кенсингтън" VESA монтиране (100x100 мм)
Други удобства	DDC/CI Mac OS X sRGB Windows 10/8.1/8/7
Съвместимост с Plug & Play	
Стойка	
Наклон	-5/20 градуса
Захранване	
Режим включено	15,66 W (метод на изпитване EnergyStar 7.0)
Режим готовност	0,5 W (обикн.)
Режим изключено	0,5 W (обикн.)
LED индикатор на захранването	Включено – бяло Режим на готовност – Бяло (мигащо)
Електрозахранване	Вградено 100 – 240 V променлив ток, 50 – 60 Hz
Размери	
Изделие със стойка (мм)	565 x 435 x 238 мм
Изделие без стойка (мм)	565 x 354 x 63 мм

Опаковка в мм
(ШxДxВ) 613 x 446 x 131 мм

Тегло

Изделие със стойка (кг)	4,65 кг
Изделие без стойка (кг)	4,22 кг
Изделие с опаковка (кг)	6,05 кг

Условия на експлоатация

Температурен диапазон (работен)	от 0°C до 40°C °C
Температурен диапазон (съхранение)	от -20°C до 60°C °C
Относителна влажност	20% – 80 %
Надморска височина	Работа: +3658 м (12 000 фута), Неактивност: +12 192 м (40 000 фута)
Средно време между отказите	30 000 час(а)

Устойчивост

Околна среда и енергия	EnergyStar 7.0 EPEAT Silver Директива RoHS Безоловен Без живак 100 %
Рециклируеми материали на опаковката	

Съответствие и стандарти

Одобрения от регулаторните органи	CE маркировка FCC Class B cETLus CU-EAC SEMKO Сертифицирано по TCO BSMI TUV/ISO9241-307 WEEE
-----------------------------------	--

Кутия

Цвят	Черно
Готово	Гланц (преден панел) / Текстурирано (заден капак)

Какво има в кутията?

Монитор със стойка	Да
Кабели	D-Sub кабел, кабел за захранване
Документация за потребителя	Да

* Стойност на време за отговор, равняваща се на SmartResponse



data subject to change
2018, September 7

Version: 1.0.1
EAN: 8712581741723

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com