

Philips
LCD монитор

V Line
24" (61 см)

246V5LHAB



Наслаждавайте се на прекрасен светодиоден образ с живи
цветове

със стерео високоговорители

Наслаждавайте се на жив светодиоден образ с този красив гланцов дисплей. С
HDMI и стерео високоговорители, той е един е прекрасен избор!

Винаги жива картина

- Светодиодна технология за живи цветове
- SmartContrast за богата детайлност на черното
- 16:9 Full HD дисплей за отчетливи детайлни изображения

Модерен дизайн

- Красив гланцов дисплей
- VESA монтирането позволява гъвкавост

Забавлявайте се с мултимедията

- Мощен звук с двата високоговорителя с мощност по 2 W (RMS)
- Готов за HDMI за Full-HD забавление

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

PHILIPS

Акценти

Технология с LED

Белите светодиоди са полупроводникови устройства, които достигат по-бързо цялостна и постоянна яркост и така спестяват време при първоначално включване. Светодиодите не съдържат живак, което позволява екологично съобразно рециклиране и изхвърляне. Светодиодите позволяват по-добро управление на затъмняването на подсветката на LCD екрана, което дава изключително високо съотношение на контраста, както и превъзходно възпроизвеждане на цветовете, благодарение на постоянната яркост на целия екран.

Вградени стерео високоговорители

Забавлявайте с вашата мултимедия и приложения за социални мрежи – със стерео звук. Тези вградени високоговорители не само звучат прекрасно, но и ви помагат да се избавите от плетеницата от кабели и да спестите ценно пространство на бюрото си.

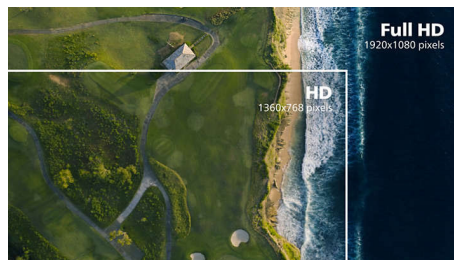
SmartContrast



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.

16:9 Full HD дисплей



Качеството на картината е важно. Обикновените дисплеи са качествени, но вие очаквате 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 вярна на оригинала картина.

Готов за HDMI



HDMI-ready

Устройството, готово за HDMI, има целия необходим хардуер за приемане на входящ

сигнал по мултимедийен 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 видеокamera).

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.

Ниско потребление на енергия

Ниско потребление на енергия за по-малки сметки за електричество

Красив гланцов дисплей

Красив гланцов дисплей

VESA монтиране

VESA монтирането позволява гъвкавост

Energy star

Energy Star за енергийна ефективност и ниско потребление на мощност



Спецификации

Възможности за свързване

- Вход за сигнал: VGA (аналогов), HDMI
- Вход за синхросигнал: Отделна синхронизация, Синхронизация по зеленото
- Аудио (вход/изход): Звуков вход за PC, Изход за слушалки

Картина/дисплей

- Размер на панела: 24 инча/61 cm
- Съотношение на размерите на картината: 16:9
- Тип на LCD панела: TFT-LCD
- Вид подсветка: Система W-LED
- Стъпка на пикселите: 0,277 x 0,277 mm
- Оптимална разделителна способност: 1920 x 1080 при 60 Hz
- Яркост: 250 cd/m²
- Цветове на дисплея: 16,7 млн.
- Съотношение на контраста (типично): 1000:1
- SmartContrast: 10 000 000:1
- Време на отговор (типично): 1 мс GtG*
- Зрителен ъгъл: 170° (хор.)/160° (верт.), при C/R > 10
- Ефективна зона на гледане: 531,36 (хор.) x 298,89 (верт.)
- Честота на сканиране: 30 – 83 kHz (хор.)/56 – 75 Hz (верт.)
- sRGB

Удобство

- Plug & Play съвместимост: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
- Вграден звук: 2,0 W x 2
- Удобство за потребителя: Автоматичен/Надолу, Яркост/ Назад, Меню/ОК, Включване/изключване на захранването, Сила на звука/Нагоре
- Езици на екранното меню: Английски, Френски, Немски, Италиански, Португалски, Руски, Испански, опростен китайски, Турски
- Други удобства: ключалка "Кенсингтън", VESA монтиране (100 x 100 мм)

Стойка

- Накланяне: -5/20 градуса

Захранване

- Електрозахранване: Вградено, 100 – 240 V променлив ток, 50 – 60 Hz

- Режим изключено: 0,3 W (обикн.)
- Режим включено: 16,86 W (метод на изпитване EnergyStar 7.0)
- Режим готовност: 0,5 W (обикн.)
- LED индикатор на захранването: Включено – бяло, Режим на готовност – Бяло (мигащо)

Размери

- Изделие със стойка (мм): 565 x 435 x 238 mm
- Опаковка в мм (Ш x В x Д): 613 x 446 x 131 mm
- Изделие без стойка (мм): 565 x 354 x 63 mm

Тегло

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

Работни условия

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

Устойчивост

- Околна среда и енергия: EnergyStar 7.0, Директива RoHS, Без живак
- Рециклируеми материали на опаковката: 100 %

Съответствие и стандарти

- Одобрения от регулаторните органи: BSMI, CE маркировка, cETLus, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, Сертифицирано по TCO, TUV/ISO9241-307, WEEE

Корпус

- Цвят: Черно
- Покритие: Гланц (преден панел) / Текстурирано (заден капак)

Какво има в кутията?

- Кабели: VGA, аудио, захранващ
- Монитор със стойка: да
- Документация за потребителя: да



Дата на издаване
2024-03-31

Версия: 10.0.1

EAN: 87 12581 67055 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com

* Стойност на време за отговор, равняваща се на SmartResponse