



Philips Brilliance
AMVA LCD monitör, LED
arka aydınlatma

Blade 2

61 cm (24 inç)
Full HD ekran

249C4QHSB

Çarpıcı güzellik

Ultra İnce yüksek performanslı AMVA ekran

Şık, son derece ince tasarımlı ve geniş açılı AMVA ekrana sahip yeni Philips Blade 2 monitör mükemmel performans sunar

Mükemmel performans

- Son derece yüksek kontrastlı, canlı görüntüler için AMVA LED
- Full HD eğlence için HDMI-ready
- SmartImage: Optimize, kullanıcı dostu ekran deneyimi
- Zengin, canlı görüntüler için SmartKolor
- En iyi okuma deneyimi için SmartTxt
- Son derece zengin siyah ayrıntılar için 20000000:1 SmartContrast oranı

Her türlü iç mekanı tamamlayan tasarım

- Modern Dokunmatik kontroller
- Şık, son derece ince tasarımla modern bir görünüm
- Fark yaratan özellikleriyle muhteşem parlak kaplama

Her gün daha çevreci

- Uluslararası standartlara uygun çevre dostu malzemeler

PHILIPS

AMVA LCD monitör, LED arka aydınlatma
Blade 2 61 cm (24 inç), Full HD ekran

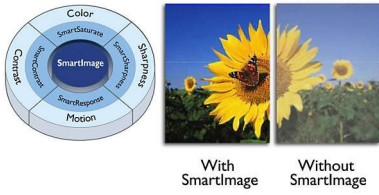
Özellikler

AMVA LED ekran



Philips AMVA LED ekranda kullanılan çok alanlı dikey hizalama teknolojisi, son derece yüksek statik kontrast oranları sayesinde ekstra parlak ve canlı görüntüler sağlar. Standart ofis uygulamalarının kolaylıkla kullanılabilmesinin yanı sıra özellikle fotoğraf, İnternette gezinme, film, oyun ve zorlu grafik uygulamaları için idealdir. Optimize edilmiş piksel yönetim teknolojisi 178/178 derece ekstra geniş seyir açısı sağlayarak 90 derece dönme modunda bile net görüntüler verir.

SmartImage



SmartImage, ekranınızda görüntülenen içeriği analiz ederek size en iyi görüntü performansını sunan öncü Philips teknolojisidir. Kullanıcı dostu bu arayüz İş, Görüntü, Eğlence, Ekonomi gibi çeşitli modlar arasından uygulamaya en uygun olanı seçmenizi sağlar. Yaptığınız seçime bağlı olarak SmartImage kontrastı, renk doygunluğunu, fotoğraf ve videoların netliğini dinamik olarak optimum hale getirerek mükemmel bir görüntü performansı sağlar. Ekonomi modu önemli enerji tasarrufu sağlar. Tüm bunlar tek tuşa basarak gerçek zamanlı olarak elinizin altında!

Şık, son derece ince tasarım

Philips'in yeni monitör serisinde kullanılan yeni nesil ultra ince LED, tasarımların önceki nesil ürünlere göre çok daha ince olmasına imkan tanıyor. Bu ince görünüm sadece monitörlerin

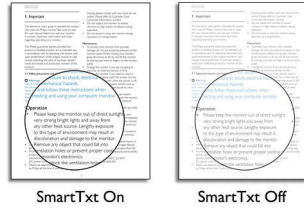
estetik açıdan çekici olmasını sağlamakla kalmıyor, aynı zamanda masaüstünde de yer kazandırıyor!

SmartKolor



SmartKolor, ekranın görsel renk aralığını artırabilen gelişmiş bir renk genişletme teknolojisidir. Ekranın RGB kazanımı seviyesini artıran bu özellik zengin, canlı görüntülerle dolu olağanüstü fotoğraf ve videolar elde etmenizi sağlar.

SmartTxt



SmartTxt, PDF dokümanları ve e-kitaplar gibi daha fazla konsantrasyon ve odaklanma gerektiren metin tabanlı uygulamaların okunmasını kolaylaştıran gelişmiş bir algoritmadır.

SmartContrast oranı 2000000:1



En yüksek kontrasta ve canlı görüntüye sahip LCD flat ekranı istiyorsunuz. Philips gelişmiş video işleme ile bir araya gelen olağanüstü ışık kısma ve arka aydınlatmayı güçlendirme

249C4QHSB/00

teknolojisi, canlı görüntüler sağlar. SmartContrast, mükemmel siyah seviyesi ve koyu gölgelerle renklerin doğru çevrimiyle kontrastı artırır. Yüksek kontrasta ve canlı renklere sahip, parlak ve gerçeğe yakın bir görüntü sağlar.

HDMI Ready



HDMI-ready

HDMI uyumlu bir cihazda Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arayüzü (HDMI) girişini kabul edecek gerekli donanımlar bulunur. HDMI kablo, PC'den veya istenen sayıda AV kaynağından (set üstü kutular, DVD oynatıcılar, A/V alıcılar ve video kameralar dahil) tek bir kabloyla yüksek kaliteli dijital video ve ses alınmasını sağlar.

Dokunmatik kontroller



Dokunmatik kontroller eski çıkıntılı düğmelerin yerini alarak kullanıcının monitörü istediği şekilde ayarlamasını sağlayan akıllı, dokunmaya duyarlı simgelerdir. En hafif dokunuşunuza bile tepki veren Dokunmatik kontrol, monitörünüze modern bir görünüm katar.



Teknik Özellikler

Bağlantı

- Sinyal Girişi: VGA (Analog), HDMI x 2
- Sync Girişi: Ayrı Sync, Sync Yeşil
- Ses (Giriş/Çıkış): HDMI ses çıkışı

Görüntü/Ekran

- Panel Boyutu: 24 inç/61 cm
- En-boy oranı: 16:9
- LCD panel tipi: AMVA LCD
- Arka aydınlatma tipi: W-LED sistemi
- Piksel aralığı: 0,276 x 0,276 mm
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 1920 x 1080
- Parlaklık: 250 cd/m²
- Ekran renkleri: 16,7 M
- Kontrast oranı (tipik): 5000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- İzleme açısı: 178° (Y) / 178° (D), C/R > 10 ise
- Görüntü geliştirme: SmartImage
- Etkin izleme alanı: 531,36 (Y) x 298,89 (D)
- Tarama Frekansı: 30 - 83 kHz (Y) / 56 -75 Hz (D)
- sRGB
- SmartResponse (tipik): 6 ms (Griden Griye)

Kolaylık

- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP
- Kullanıcı rahatlığı: Menü, Turbo, Açık/Kapalı, Giriş, SmartImage
- OSD Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Portekizce, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilidi

Stand

- Eğim: -3/+15 derece

Güç

- Güç kaynağı: Dış, 100-240 VAC, 50-60 Hz

- Kapalı modu: 0,3 W
- Açık modu: 24,2 W (tipik)
- Bekleme modu: 0,3 W
- Güç LED göstergesi: Çalışma - Beyaz, Bekleme modu-Beyaz (yanıp sönen)

Boyutlar

- Standla birlikte ürün (mm): 569 x 434 x 180 mm
- mm olarak ambalaj (GxYxD): 617 x 569 x 133 mm
- Stantsız olarak ürün (mm): 569 x 350 x 34 mm

Ağırlık

- Ambalajla birlikte ürün (kg): 5,02 kg
- Standla birlikte ürün (kg): 3,33 kg
- Stantsız olarak ürün (kg): 2,33 kg

Çalışma koşulları

- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0 - 40 °C
- MTBF: 30.000 saat
- Bağıl nem: %20-80 %
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20 - 60 °C

Sürdürülebilirlik

- Çevre ve enerji: RoHS, Cıva İçermez
- Ger döndürülebilir ambalaj malzemesi: 100 %

Uyumluluk ve standartlar

- Yasal Onaylar: BSMI, CE İşareti, FCC Sınıf B, GOST, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, UL/cUL, WEEE

Kasa

- Kaplama: Parlak
- Ayak: Siyah
- Ön çerçeve: Siyah
- Arka kapak: Siyah



Yayın tarihi 2024-04-07

Sürüm: 5.0.1

EAN: 87 12581 64588 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com