



Philips Brilliance
LCD monitör

43 cm (17")
SXGA

Brilliance

170S9FB



Daha fazla verim için tüm özelliklere sahip

İşteki veriminizi artıracak SmartImage, SmartContrast ve SmartControl özellikleri ve en iyi LCD ekran kalitesini sunan TrueVision özelliğine sahip olan TCO'03 onaylı Vista kullanımına hazır Philips Brilliance geniş ekran 170S9, iş başında size yardıma hazır.

En iyi toplam sahip olma maliyeti çözümü

- TrueVision: Laboratuvar kalitesinde ekran performansı
- DVI-D girişi ve HDCP desteği
- TCO'03 en yüksek güvenlik ve ergonomi standartlarını garanti eder.
- Windows Vista kullanımına hazır

Olağanüstü ekran performansı

- SmartImage: Optimize, kullanıcı dostu ekran deneyimi
- SmartContrast: İnanılmaz zenginlikte siyah ayrıntılar için

Çevre dostu tasarım

- Yeşil tasarım kaynakları korur ve işletim maliyetlerini azaltır

Büyük kullanım kolaylığı

- Çift giriş, hem analog VGA hem de dijital DVI sinyallerini alır
- Ekran sizin için ideal izleme açısına göre yatırılabilir
- SmartControl II ile zahmetsiz görüntü performansı ayarı
- Düzenli bir çalışma alanı için kablo yönetimi

PHILIPS

Özellikler

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!

TrueVision

TrueVision, monitör ayarı ve ince ayarı için sektör lideri olan, patentli Philips test ve algoritma teknolojisidir ve sadece birkaç ürün örneği değil, fabrikadan çıkan her monitör için, Microsoft Vista gereksinimlerinden dört kat daha sıkı bir standartta üstün görüntü performansı sağlayan kapsamlı bir işlemdir. Her yeni monitörde bu titiz renk hassaslığı ve görüntü kalitesi seviyesini sağlamak için sadece Philips bu kadar ileri gidebilir.

SmartContrast

SmartContrast, görüntülediğiniz içeriği analiz eden, en iyi dijital görüntüler ve videolar sunmanın yanı sıra koyu renk tonların görüntülediği oyunları zenginleştirmek amacıyla kontrastı dinamik olarak geliştirmek için renkleri otomatik olarak ayarlayan ve arka aydınlatma yoğunluğunu kontrol eden bir Philips teknolojisidir. Ekonomi modu seçildiğinde, günlük ofis uygulamalarının en doğru şekilde görüntülenmesi ve daha düşük güç tüketimi için kontrast ayarlanır ve arka aydınlatmaya hassas ayar uygulanır.

Çift giriş

Çift giriş, hem analog VGA hem de dijital DVI sinyal girişlerine uyum sağlayacak konektörler sağlar.

Çevre dostu tasarım

Çevre dostu tasarım, görüntüleme cihazı için güç tüketimini minimum seviyede tutacak, ambalajlama

malzemelerini azaltacak ve zararlı malzemelerin kullanımını ortadan kaldıracak çevre dostu teknikleri temel almaktadır. Sürdürülebilirlik alanında önde gelen kuruluşlardan biri olarak, ürünlerimizin çevre üzerindeki etkilerini azaltmaya gönülden bağlıyız ve müşterilerimizin satın aldıkları ürünlerin kullanım ömrü öncesinde, sırasında ve sonrasında çevre üzerindeki etkilerini bilerek, akılcı seçimler yapmasını sağlıyoruz.

HDCP hazır

Yüksek Bant Genişliği Dijital İçerik Koruması (HDCP), DVI konektörüne entegre edilmiş bir telif hakkı koruma sistemidir. Telif hakkıyla korunan içeriğin izinsiz olarak kopyalanmasını engeller. HDCP ile film ya da konser gibi telif hakkıyla korunan görüntüleri oynatabilirsiniz. Gizliliği korumak adına sinyalleri kontrol ederek yalnızca yasal kopyaların oynatılabilmesini sağlar.

SmartControl II

SmartControl II, ince ayar çözünürlük, renk kalibrasyonu ve parlaklık, kontrast, saat ve faz, konum, RGB, beyaz nokta ve - dahili hoparlörlü modellerde - ses ayarı dahil diğer ekran ayarlarında size yardımcı olan, kullanımı kolay ekran grafik arayüzü ve monitör tabanlı bir yazılımdır.

Kablo yönetimi

Kablo yönetimi, bir görüntüleme aygıtının çalışması için gereken kabloları düzenleyerek düzenli bir çalışma ortamı sağlayan bir sistemdir.

Windows Vista kullanımına hazır

Vista kullanımına hazır Philips monitörler, eğlence deneyiminizi, verimliliğinizi artırmak ve evinizdeki, ofisinizdeki bilgisayar deneyiminizi kontrol etmenize yardımcı olmak, iş veya oyun için bilgi görüntüleme, bulma ve düzenleme işlemlerini hızla, verimli ve kolay bir şekilde gerçekleştirmek için tasarlanmış, görsel olarak gelişmiş ve yüksek sistem gereksinimleri olan bu yeni Windows işletim sistemini canlı ve heyecan verici bir şekilde görüntülemeye hazırdır.

Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- LCD panel tipi: TFT-LCD
- Panel Boyutu: 17"/ 43 cm
- Piksel aralığı: 0,264 x 0,264 mm
- SmartContrast oranı (dinamik): 8000:1
- Parlaklık: 300 cd/m²
- İzleme açısı: 176° (Y) / 170° (D), C/R > 5 ise
- Kontrast oranı (tipik): 800:1
- Görüntü güçlendirme: SmartImage
- Tepki süresi (tipik): 5 ms
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 1280 x 1024
- Ekran renkleri: 16,7 M
- Yatay Tarama Frekansı: 30 - 83 kHz
- Dikey Tarama Frekansı: 56 - 75 Hz
- sRGB

Bağlantı

- Sinyal Girişi: VGA (Analog), DVI-D
- Sync Girişi: kompozit sync, Ayrı Sync, Sync Yeşil

Kullanılabilirlik

- Kullanıcı rahatlığı: SmartControl II, SmartManage özellikli, Ekran Üstü Gösterim (On Screen Display)
- Monitör Kontrolleri: Otomatik (Geri), Parlaklık (Yukarı), Giriş (Aşağı), Menü (OK), Açık/Kapalı, SmartImage
- OSD Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca, Portekizce
- Yasal onaylar: CE İşareti, Energy Star, FCC Sınıf B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Mac OS X
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilit uyumlu
- Eğilme: -5° - 20°
- VESA Montaj: 100 x 100 mm

Güç

- Tüketim (Açık modu): < 33 W (Tipik)
- Tüketim (ekonomi modu): 26 W
- Tüketim (Kapalı Modu): < 0,8 W
- Güç LED göstergesi: Çalışma - Mavi, Bekleme/uyku -mavi(yanıp sönen)
- Güç kaynağı: Dahili, 100-240 VAC, 50/60 Hz
- ile uyumludur: Energy Star

Boyutlar

- Stand dahil boyutları ayarla (G x Y x D): 367 x 389 x 179 mm
- Stand dahil boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D): 14,4 x 15,3 x 7,05 inç
- Set boyutları (G x Y x D): 367 x 322 x 60 mm
- Boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D): 14,4 x 12,7 x 2,37 inç
- Bağlı nem: %20 - %80
- MTBF: 50.000 (CCFL 40.000 hariç) saat
- Kutu boyutları (G x Y x D): 423 x 450 x 149 mm
- İnç olarak kutu boyutları (G x Y x D): 16,7 x 17,7 x 5,87 inç
- Ürün ağırlığı (+stand): 3,45 kg
- Ürün ağırlığı (+ stand) (lb): 7,61 lb
- Ambalajla birlikte Ağırlık: 4,66 kg
- Paket dahil ağırlık (lb): 10,4
- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0°C - 40°C
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20°C - 60°C



HDCP
ready



Yayın tarihi 2022-05-10

Sürüm: 4.0.4

12 NC: 8670 000 40522
EAN: 87 12581 42968 3

© 2022 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