



Philips
LCD geniş ekran monitör

20,1" geniş
WSXGA

200AW8FS



Kolay kullanılan dahili ses, Vista uyumlu geniş ekran

Yüksek çözünürlük, büyük, geniş görüntü alanına ek olarak az yer kaplayan dahili hoparlörlerinin rahatlığıyla son derece ince Philips 200AW8, iş verimliliğinizi artırır; ayrıca hemen veya ileride gerçekleştirilecek Windows Vista yükseltmelerine hazırdır.

Maksimum verim için tasarlanmış

- İki A4 sayfaı yan yana görüntüleyebilmek için ideal, büyük ve geniş ekran
- Ekranı kaydırmaksızın daha fazla görüntü gösterir

En iyi toplam sahip olma maliyeti çözümü

- Windows Vista kullanımına hazır
- Çevre duyarlılığı için RoHS standartlarıyla uyumlu
- Sektördeki en düşük güç tüketimi

Olağanüstü ekran performansı

- WSXGA+, daha net görüntü için geniş formatta 1680x1050 çözünürlük
- 5 ms hızlı tepki süresi
- DVI-D girişi ve HDCP desteği

Büyük kullanım kolaylığı

- Çift giriş, hem analog VGA hem de dijital DVI sinyallerini alır
- Dahili güç kaynağı, harici adaptör kullanılması gereğini ortadan kaldırır
- Masa üstü dağınıklığını ortadan kaldıran dahili hoparlörler

PHILIPS

LCD geniş ekran monitör
20,1" geniş WSXGA

200AW8FS/00

Özellikler

Geniş Ekran

İki A4 sayfa yan yana görüntüleyerek verimliliği artıran büyük, geniş ekran.

Geniş görüntü alanı

Görüntüleme alanı, monitör ekranının veri görüntülemek için kullandığı görülebilir alandır.

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.

RoHS standartlarıyla uyumlu

Philips ekran ürünleri, çevreye zarar verebilecek kurşun ve diğer zehirli maddelerin kullanımını sınırlandıran Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması (RoHS, Restriction of Hazardous

Substances) standartlarına uyumlu olarak tasarlanmış ve üretilmiştir.

Düşük güç tüketimi

Düşük güç tüketimi, bir cihazı çalıştırmak için gereken enerji miktarını azaltarak kullanıcısının işletim maliyetlerini kısar ve güç tasarrufu sağlar.

WSXGA+, geniş format 1680x1050

Geniş format, süper genişletilmiş grafik düzeni, 1680 x 1050 çözünürlük veya yaklaşık 1,7 milyon piksel görüntüleme kapasitesine sahip bir ekran özelliğidir.

5 ms açma/kapama tepki süresi

Açma-Kapama tepki süresi, sıvı kristal hücrenin aktif (siyah) konumdan aktif olmayan (beyaz) konuma geçmesi ve tekrar aktif (siyah) konuma geri dönmesi için gereken süredir. Milisaniye cinsinden ölçülür. Ne kadar hızlı olursa o kadar iyidir: Daha düşük tepki süresi, daha hızlı aktarım anlamına gelir ve bu nedenle metin ve görüntü aktarımında resim gölgeleri daha az görünür hale gelir. Açma-Kapama tepki süresi

belge, grafik ve fotoğraf gibi içeriklerin görüntülenmesinde önemli bir ölçüttür.

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.

Çift giriş

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

Dahili güç kaynağı

Dahili güç kaynağı, ekran gövdesinin içine yerleştirilmiş ve hantal harici güç adaptörlerinin yerini alan bir güç adaptördür.

Dahili hoparlörler

Monitöre entegre edilmiş hoparlörler.

HDMI x3



HDCP ready



Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- LCD panel tipi: 1680 x 1050 piksel, Parlama önleyici polarize yüzey, RGB dikey şerit
- Panel Boyutu: 20,1 inç / 51 cm
- Efektif izleme alanı: 433,4 x 270,9 mm
- Piksel aralığı: 0,258 x 0,258 mm
- Parlaklık: 300 cd/m²
- Kontrast oranı (tipik): 800:1
- Ekran renkleri: 16,7 M
- İzleme açısı: 160° (Y) / 160° (D), C/R > 10 ise
- Tepki süresi (tipik): 5 ms
- Beyaz Renklilik, 6500K: x = 0,313 / y = 0,329
- Beyaz Renklilik, 9300K: x = 0,283 / y = 0,297
- Maksimum Çözünürlük: 60 Hz'de 1680 x 1050
- Tavsiye Edilen Çözünürlük: 60 Hz'de 1680 x 1050
- Video Nokta Hızı: 205 MHz
- Yatay Tarama Frekansı: 30 - 93 kHz
- Dikey Tarama Frekansı: 56 - 76 Hz
- En-boy oranı: 16:10
- sRGB

Bağlanabilirlik

- Sinyal Girişi: Analog (VGA), DVI-D, PC Ses girişi
- Video Sync Giriş Sinyali: Kompozit Sync, Ayrı Sync, Sync Yeşil
- Video giriş empedansı: 75 ohm
- Sync giriş empedansı: 2,2k ohm
- Video giriş sinyalleri: 0,7 Vpp

Rahatlık

- Rahatlık Geliştirmeleri: Ekran Menüsü
- Monitör Kontrolleri: Otomatik, Parlaklık (Sol), Kontrast (Sağ), Menü, Açık/Kapalı
- OSD Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Rusça, İspanyolca
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilit uyumlu
- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- Kanuni Onaylar: CE İşareti, Energy Star, FCC Sınıf

- B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Eğilme: -5° - 25°
- VESA Montaj: 100 x 100 mm
- Dahili Ses: 1 W RMS x 2 Stereo Hoparlör

Aksesuarlar

- Birlikte Verilen Aksesuarlar: AC Güç Kablosu, Ses Kablosu, VGA kablosu
- Kullanım Kılavuzu

Boyutlar

- Kutu boyutları (G x Y x D): 525 x 174 x 452 mm
- İnç olarak kutu boyutları (G x Y x D): 20,7 x 6,9 x 17,8 inç
- Set boyutları (G x Y x D): 472,89 x 310,23 x 73 mm
- Boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D): 18,6 x 12,2 x 2,9 inç
- Stand dahil boyutları ayarla (G x Y x D): 472,89 x 400,42 x 213,59 mm
- Stand dahil boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D): 18,6 x 15,8 x 8,4 inç
- MTBF: 50.000 saat
- Bağlı nem: %20 - %80
- Sıcaklık aralığı (çalışma): 5°C - 35°C
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20°C - 60°C
- Ürün ağırlığı (+stand): 5,5 kg
- Ürün ağırlığı (+ stand) (lb): 12,1 lb
- Ambalajla birlikte Ağırlık: 6,3 kg
- Paket dahil ağırlık (lb): 13,9

Güç

- Uyumluluk: Energy Star
- Tüketim: < 47 W
- Kapalı Modu: < 1 W
- Güç LED göstergesi: Çalışma - yeşil, Bekleme/uyku - Sarı
- Güç kaynağı: Dahili, 100-240VAC, 50/60Hz



Yayın tarihi 2019-05-08

Sürüm: 2.0.7

12 NC: 8670 000 32828
EAN: 87 12581 35543 2

© 2019 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