



Philips Brilliance
Monitor LCD dengan
PowerSensor

P-line 22" (55,9 cm)
WSXGA+

225P2EB

Layar PowerSensor hemat energi pertama di dunia

Layar Profesional Philips 225P2 yang ramah lingkungan dan bersertifikasi EPEAT Gold dengan PowerSensor pintar yang mendeteksi kehadiran pengguna dan menyesuaikan konsumsi daya sehingga Anda dapat menghemat biaya listrik hingga 80%!

Solusi ramah lingkungan yang lestari

- PowerSensor memastikan biaya pengoperasian yang lebih rendah dengan menghemat listrik
- EPEAT Gold memastikan dampak terendah pada lingkungan
- Sakelar ZeroWatt menghemat daya 100%
- SmartPower: Hemat daya hingga 50%

Performa layar yang hebat

- SmartImage: Pengalaman layar ramah pengguna yang dioptimalkan

Desain ergonomis

- Penyetelan ketinggian 130mm untuk posisi duduk ideal
- Rotasi layar 90 derajat dan pengaturan kabel pintar

Sangat mudah

- Hub USB dengan 4 port untuk koneksi mudah
- Kontrol SmartTouch yang bergaya
- Audio stereo internal untuk pengalaman multimedia

PHILIPS

Kelebihan Utama

PowerSensor



PowerSensor On

PowerSensor Off

PowerSensor adalah 'sensor pengguna' bawaan yang memancarkan dan menerima sinyal inframerah tidak berbahaya untuk menentukan apakah pengguna berada di depan layar dan secara otomatis mengurangi kecerahan monitor saat pengguna menjauh dari meja, memangkas biaya energi hingga 80 persen dan memperpanjang masa pakai monitor.

EPEAT Gold

Monitor Philips bersertifikat EPEAT GOLD memastikan perlindungan bagi kesehatan manusia dan lingkungan, dan sangat hemat energi sehingga memastikan emisi rendah pada gas rumah kaca yang mengubah iklim. Program EPEAT membantu pembeli mengevaluasi, membandingkan, dan memilih Monitor berdasarkan 51 kriteria lingkungan yang didukung oleh US EPA. Sertifikasi GOLD memastikan bahwa sedikitnya 30% plastik yang digunakan adalah Post Consumer Resin, sehingga menjamin pengurangan penggunaan bahan beracun dan berbahaya. EPEAT Gold hanya berlaku di mana Philips mendaftarkan produk. Harap kunjungi www.epeat.net untuk status pendaftaran di negara Anda.

Sakelar Nol

Sejalan dengan komitmen Philips terhadap "Sense and Simplicity", kami memungkinkan Anda untuk membuat pilihan yang bertanggung jawab untuk MEMATIKAN monitor sewaktu-waktu. Dengan menyentuh satu tombol ON/OFF yang terletak di bagian belakang monitor, konsumsi energi monitor diturunkan hingga nol. Dalam mode OFF, monitor sepenuhnya terputus dari daya AC sehingga mengurangi emisi karbon Anda lebih banyak.

Kontrol SmartTouch



Kontrol SmartTouch adalah ikon cerdas dan sensitif sentuhan yang menggantikan tombol yang menonjol. Menanggapi sentuhan paling ringan, SmartTouch menyediakan kontrol bagi Anda, misalnya, untuk menyalakan monitor atau mencerahkan dan menajamkan layar dengan SmartImage Lite. Bila diaktifkan, ikon SmartTouch akan menyala untuk menandakan bahwa perintah telah dijalankan.

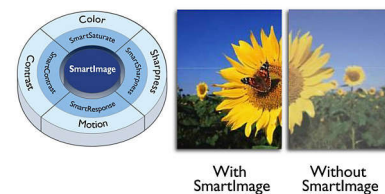
Penyetelan ketinggian 130mm

Super Ergo Base adalah alas monitor Philips 'ramah pengguna' yang tidak hanya dapat dimiringkan dan berputar, tapi juga dapat disesuaikan ketinggiannya dan berputar 90 derajat, sehingga setiap pengguna bisa menyesuaikan monitor dengan preferensi pribadi mereka untuk kenyamanan menonton dan efisiensi maksimum.

ScreenRotate

ScreenRotate memungkinkan penggunaan monitor dalam mode lanskap dan potret; untuk mengubah orientasi untuk pandangan yang lebih baik dari dokumen atau gambar yang dipilih, monitor dapat diputar sesuai orientasi yang diinginkan.

SmartImage



SmartImage adalah teknologi Philips yang canggih dan eksklusif yang menganalisis konten yang ditampilkan di layar dan menghadirkan

performa tampilan yang dioptimalkan. Antarmuka ramah pengguna ini memungkinkan Anda memilih berbagai mode seperti Office, Gambar, Hiburan, Ekonomi, dan sebagainya, agar sesuai dengan aplikasi yang digunakan. Berdasarkan pilihan, SmartImage secara dinamis akan mengoptimalkan kontras, saturasi warna, dan ketajaman gambar, dan video untuk performa tampilan terbaik. Opsi Mode Ekonomi menawarkan penghematan daya utama. Semua secara real time dengan menekan satu tombol!

HUB USB 2.0 4 Port

Hub USB memungkinkan pengguna untuk dengan mudah menghubungkan perangkat dengan mudah menghubungkan perangkat multimedia plug and play seperti perangkat memori USB, kamera, HDD portabel, kamera Web, PDA, Printer, dan banyak perangkat lain yang memiliki koneksi USB. Hub USB 2.0 yang mudah dijangkau pada monitor memungkinkan sinyal USB 2.0 untuk memasuki komputer. Perhatikan bahwa banyak perangkat seperti kamera dan HDD mungkin perlu dihidupkan secara independen, karena mereka memiliki persyaratan daya yang lebih tinggi dari yang diberikan oleh monitor Hub USB.

SmartPower

SmartPower adalah teknologi kecerdasan buatan yang secara dinamis menganalisis konten gambar layar untuk menghemat daya. Intensitas cahaya latar dapat dikendalikan secara otomatis dan telah diatur oleh sistem untuk mengurangi konsumsi daya hingga 50%, sehingga mampu menghemat biaya energi secara substansial

Audio stereo internal

Sepasang speaker stereo berkualitas tinggi tertanam pada perangkat layar. Dapat terlihat pada proyeksi depan, atau tidak terlihat pada proyeksi bawah, atas, belakang, dll. tergantung pada model dan desain.



Spesifikasi

Konektivitas

- Input Sinyal: VGA (Analog), DVI-D (digital, HDCP)
- USB: USB 2.0 x 4
- Input Sinkronisasi: Sinkronisasi Terpisah, Sinkronisasi Sinyal Hijau
- Audio (In/Out): Audio Stereo

Gambar/Tampilan

- Ukuran Panel: 22 inci/55,9 cm
- Rasio Aspek: 16:10
- Tipe panel LCD: TFT-LCD
- Pitch piksel: 0,282 x 0,282 mm
- Resolusi optimal: 1680 x 1050 @ 60Hz
- Kecerahan: 250 cd/m²
- Warna tampilan: 16,7 M
- SmartContrast: 500.000:1
- Waktu respons (tipikal): 5 ms
- Sudut pandang: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- Penyempurnaan gambar: SmartImage
- Frekuensi Pemindaian: 30-83 kHz (H) / 56-75 Hz (V)
- sRGB

Nyaman

- Kompatibilitas Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP
- Audio Bawaan: 1,5 W x 2
- Kenyamanan pengguna: SmartImage, Volume, Tombol Daya, PowerSensor, Menu
- Bahasa Tampilan Layar: Indonesia, Prancis, Jerman, Spanyol, Italia, Rusia, Mandarin Sederhana, Portugis
- Kemudahan lain: Dudukan VESA (100x100mm), Kunci Kensington

Dudukan

- Pengaturan tinggi: 130 milimeter
- Putar: Ya (pivot otomatis)
- Putaran: -65/+65 derajat
- Kemiringan: -5/20 derajat

Daya

- Catu daya: Bawaan, 100-240VAC, 50/60Hz

- Mode mati: 0 W
- Mode menyala: 21,2 W (metode pengujian EnergyStar 5.0)
- Mode siaga: 0,1 W
- Indikator LED Daya: Pengoperasian - Putih, Mode Siaga- Putih (berkedip)

Dimensi

- Produk dengan dudukan (mm): 505 x 495 x 250 milimeter
- Kemasan dalam mm (LxTxD): 565 x 468 x 263 milimeter
- Produk tanpa dudukan (mm): 505 x 351 x 59 milimeter

Berat

- Produk dengan kemasan (kg): 8,40 kg
- Produk dengan dudukan (kg): 6,25 kg
- Produk tanpa dudukan (kg): 4,15 kg

Kondisi pengoperasian

- Kisaran suhu (pengoperasian): 0°C hingga 40°C °C
- MTBF: 50.000 jam
- Kelembapan relatif: 20%-80 %
- Kisaran suhu (penyimpanan): -20°C hingga 60°C °C

Keberlanjutan

- Energi dan Lingkungan: RoHS, EnergyStar 5.0, EPEAT Gold
- Bahan kemasan daur ulang: 100 %

Kepatuhan dan standar

- Persetujuan Peraturan: BSMI, Tanda CE, FCC, Kelas B, GOST, SEMKO, TCO 5.0, TUV/GS, TUV Ergo, UL/cUL

Kabinet

- Warna: Hitam/ Hitam
- Selesai: Tekstur



Tanggal dikeluarkan
2024-03-27

Versi: 1.0.2

EAN: 87 12581 55058 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

www.philips.com