

Philips
LCD monitorius

„V Line“
18,5 in / 47 cm

193V5LSB2



Nuostabūs, ryškių spalvų LED vaizdai

Mėgaukitės ryškiais LED vaizdais šiame „Philips“ ekrane. Dėl kompaktiško dizaino ir VESA laikiklio darbo vieta taps pritaikoma. Puikus pasirinkimas!

Puikus pasirinkimas

- Kompaktiškas dizainas, taupantis erdvę
- Draugiškas aplinkai ekranas be gyvsidabrio
- VESA tvirtinimas suteikia lankstumo

Gyvas vaizdas kiekvieną kartą

- LED technologija užtikrina gyvas spalvas

PHILIPS

Ypatybės

LED technologija

Baltos LED lemputės – tai kietojo kūno prietaisai, kurie greičiau visiškai įsižiebia ir pradeda ryškiai šviesti bei išsiskiria trumpesne įjungimo trukme. LED lemputėse nėra gyvsidabrio, todėl jas galima perdirbti ir utilizuoti nekenkiant aplinkai. LED lemputės geriau pritemdo LCD foninį apšvietimą, todėl vaizdas ekrane yra ryškesnis. Be to, dėl visame

ekrane rodomo ryškaus vaizdo atkuriamos natūralios spalvos.

Be gyvsidabrio

„Philips“ monitoriuose su LED foniniu apšvietimu nėra gyvsidabrio, vienos nuodingiausių natūralių medžiagų, kenkiančių žmonėms ir gyvūnams. Todėl šis ekranas daro

mažesnę neigiamą poveikį aplinkai visame gyvavimo cikle – nuo gamybos iki utilizavimo.

Kompaktiškas dizainas, taupantis erdvę

Kompaktiškas dizainas, taupantis erdvę

VESA tvirtinimo įranga

VESA tvirtinimas suteikia lankstumo



Hg Free



VESA Mount



LED

Specifikacijos

Prijungimo galimybė

- Signalo įvestis: VGA (analoginis)
- Synchronizavimo įvestis: Atskiras synchronizavimas

Vaizdas / ekranas

- Skydelio dydis: 18,5 in / 47 cm
- Kraštinių santykis: 16:9
- Skystųjų kristalų monitoriaus (LCD) ekrano tipas: TFT-LCD
- Fono apšvietimo tipas: W-LED sistema
- Pikselio dydis: 0,30x 0,30 mm
- Optimali geba: 1366 x 768 @ 60 Hz
- Ryškumas: 200 cd/m²
- Ekranas spalvos: 16,7 mln.
- Kontrastingumo santykis (tipinis): 700:1
- Reakcijos laikas (tipinis): 5 ms
- Matymo kampas: 90° (H) / 65° (V), @ C/R > 10
- Veiksmingo matymo zona: 409,8 (H) x 230,4 (V)
- Dažnio nuskaitymas: 30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
- „sRGB“

Patogumas

- Paprasto diegimo suderinamumas: DDC/CI, „Mac OS X“, „sRGB“, „Windows 7“, „Windows 8“
- Vartotojo patogumui: Įjungti / išjungti
- OSD (pranešimų ekrane) kalbos: Brazilijos portugalų, čekų, olandų, anglų, suomių, prancūzų, vokiečių, graikų, vengrų, italų, japonų, korėjiečių, lenkų, portugalų, rusų, supaprastinta kinų, ispanų, švedų, tradicinė kinų, turkų, Ukrainiečių
- Kiti patogumai: „Kensington“ užraktas, VESA tvirtinimo įranga (100 x 100 mm)

Stovas

- Pakreipimas: -3/10 laipsniai

Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: Integruota, 100–240 V KS, 50–60 Hz
- Režimas „Išjungta“: 0,3 W (tip.)

- Režimas „Įjungta“: 8,76 W (tip.) („EnergyStar“ bandymo metodas)
- Budėjimo režimas: 0,5 W (tip.)
- Maitinimo LED indikatorius: Veikia – balta, Budėjimo režimas – balta (blyksi)
- Energijos ženklavimo etiketės klasė: E

Matmenys

- Gaminys su stovu (mm): 437 x 338 x 170 mm
- Pakuotės matmenys milimetrais (P x A x G): 481 x 350 x 103 mm
- Gaminys be stovo (mm): 437 x 273 x 48 mm

Svoris

- Gaminio svoris su pakuote (kg): 3,00 kg
- Gaminio svoris su stovu (kg): 2,15 kg
- Gaminio svoris be stovo (kg): 1,94 kg

Eksplotavimo sąlygos

- Aukštis: Veikia: +12 000 ft (3658 m), neveikia: +40 000 ft (12192 m)
- Temperatūros diapazonas (darbinės): 0–40 °C °C
- MTBF: 30 000 val.
- Santykinė drėgmė: 20 %–80 %
- Temperatūros diapazonas (laikymo): Nuo -20 °C iki 60 °C °C

Pastovumas

- Aplinkos ir energijos: RoHS, Be gyvsidabrio
- Perdirbama pakavimo medžiaga: 100 %

Atitikimas ir standartai

- Patvirtinta atitikties taisyklių reikalavimams: BSMI, CE ženklas, „cETLus“, FCC, B klasė, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE

Korpusas

- Spalva: Juoda
- Paviršius: Plonas (priekinis apvadas) / tekstūrinis (galinis gaubtas)

