

Philips
LCD-monitor

Seriya V
18,5 palca/47 cm

193V5LSB2



Odlične LED-slike z živahnimi barvami

Philipsov zaslon predvaja živahne LED-slike. Kompaktna zasnova in nosilec VESA vam omogočata prilagodljivo delovno mesto. Odlična izbira!

Odlična izbira

- S kompaktno zasnovo zasede malo prostora
- Okolju prijazen zaslon brez živega srebra
- Podstavek VESA omogoča prilagodljivo namestitev

Vedno živahne slike

- Tehnologija LED za živahne barve

PHILIPS

Značilnosti

Tehnologija LED

Bele diode so polprevodniške naprave, ki hitreje zasvetijo s polno in stalno svetilnostjo ter tako omogočajo krajši vklopni čas. Diode ne vsebujejo živega srebra, kar omogoča okolju prijazno recikliranje in odstranjevanje. Diode omogočajo boljše upravljanje zatemnitve osvetlitve ozadja LCD-zaslona, kar zagotavlja izjemno visoko kontrastno razmerje. Zahvaljujoč enakomerni svetilnosti na

celotnem zaslonu je zagotovljena tudi vrhunska reprodukcija barv.

Brez živega srebra

Monitorji Philips z LED-osvetlitvijo ozadja ne vsebujejo živega srebra, ki je ena najnevarnejših naravnih snovi za ljudi in živali. Zaslona je tako celotno življenjsko dobo prijaznejši do okolja, od izdelave do konca uporabe in odlaganja.

S kompaktno zasnovo zasede malo prostora

S kompaktno zasnovo zasede malo prostora

Podstavek VESA

Podstavek VESA omogoča prilagodljivo namestitvev



Hg Free



VESA Mount



Low Power



5ms



LED

Specifikacije

Povezljivost

- Signalni vhod: VGA (analogen)
- Sinhronizacijski vhod: Ločena sinhronizacija

Slika/zaslon

- Velikost zaslona: 18,5 palca/47 cm
- Razmerje stranic: 16 : 9
- Tip LCD-zaslona: TFT-LCD
- Vrsta osvetlitve ozadja: Sistem W-LED
- Razmik med točkami: 0,30 x 0,30 mm
- Optimalna ločljivost: 1366 x 768 pri 60 Hz
- Svetlost: 200 cd/m²
- Barve zaslona: 16,7 M
- Kontrastno razmerje (običajno): 700:1
- Odzivni čas (običajno): 5 ms
- Kot gledanja: 90° (V)/65° (N), Pri C/R > 10
- Učinkovito vidno področje: 409,8 (V) x 230,4 (N)
- Frekvenca osveževanja: 30–83 kHz (vodoravno)/56–75 Hz (navpično)
- sRGB

Priročnost

- Združljivost s Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Priročna uporaba: Vkllop/izkllop napajanja
- Jeziki prikaza na zaslonu: Brazilska portugalsščina, Češčina, Nizozemščina, Angleščina, Finščina, Francoščina, Nemščina, Grščina, Madžarščina, Italijanščina, Japonščina, Korejščina, Poljščina, Portugalščina, Ruščina, Poenostavljena kitajščina, Španščina, Švedščina, Tradicionalna kitajščina, Turščina, Ukrajiniščina
- Druge prednosti: Ključavnica Kensington, Nosilec VESA (100 x 100 mm)

Stojalo

- Nagib: -3/10 stopinja

Moč

- Napajanje: Vgrajeno, 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Izključeno: 0,3 W (običajno)
- Vključeno: 8,76 W (običajno) (preizkusni način

EnergyStar

- Stanje pripravljenosti: 0,5 W (običajno)
- LED-indikator napajanja: Delovanje – belo, Stanje pripravljenosti – belo (utripa)
- Razred na energetske oznaki: E

Dimenzije

- Izdelek s stojalom (mm): 437 x 338 x 170 mm
- Embalaža v mm (Š x V x G): 481 x 350 x 103 mm
- Izdelek brez stojala (mm): 437 x 273 x 48 mm

Teža

- Izdelek z embalažo (kg): 3,00 kg
- Izdelek s stojalom (kg): 2,15 kg
- Izdelek brez stojala (kg): 1,94 kg

Delovni pogoji

- Nadmorska višina: Delovanje: +12.000 čevljev (3658 m), mirovanje: +40.000 čevljev (12.192 m)
- Temperaturni razpon (med delovanjem): 0 °C do 40 °C °C
- MTBF: 30.000 ur
- Relativna vlažnost: 20–80 % %
- Temperat. razpon (shranjevanje): –20 °C do 60 °C °C

Trajnost

- Varovanje okolja in energija: RoHS, Brez živega srebra
- Embalaža iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati: 100 %

Skladnost in standardi

- Zakonska odobritev: BSMI, Oznaka CE, cETLus, FCC razreda B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO 9241-307, OEE0

Ohišje

- Barva: Črna
- Površina: Tanka (sprednja plošča)/tekstura (hrbtne pokrov)

