



DESCRIZIONE

27 IPS, 1920*1080, BORDERLESS, 16 9, 250 CD/M ,

Philips V Line Monitor LCD Full HD 273V7QJAB/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	454
Altezza imballo (mm):	452
Altezza(senza supporto) (mm):	368
Larghezza (con supporto) (mm):	613
Larghezza (senza supporto) (mm):	613
Larghezza imballo (mm):	664
Peso (con supporto) (g):	4370
Peso (senza supporto) (g):	3800
Peso dell'imballo (g):	6190
Profondità (con supporto) (mm):	227
Profondità (senza supporto) (mm):	45
Profondità imballo (mm):	

Tipo di imballo:Box

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:0 - 3658 m

Altitudine di non-funzionamento:0 - 12192 m

Intervallo di temperatura:-20 - 60 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:20 - 80%

Umidità relativa:20 - 80%

CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:true

Hub USB integrato:false

Ingresso audio per PC:true

Porta DVI:false

Quantità DisplayPorts:1.2

Quantità porte HDMI:1

Quantità porte VGA (D-Sub):1

Uscite per cuffie:1

versione DisplayPort:1.2

AUDIO

Altoparlanti incorporati:true

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:false

Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	50000

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Compatibilità 3D:	false
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	82
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	597.89
Dimensione visibile, verticale (mm):	336.31
Dimensioni schermo ("):	27
Dimensioni schermo (cm) (cm):	68.6
Dot Pitch:	0,311 x 0,311 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 83 kHz
Frequenza scansione verticale:	56 - 76 Hz
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	56 - 76 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250

Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 83 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	10000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LED
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Tipologia display:	LED
Touch screen:	false

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
Inclinazione:	-5 - 20°
Inclinazione regolabile:	true
Interruttore On/Off:	true
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

CARATTERISTICHE

Certificazione:

CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, RCM, UKRAINIAN, KCC, BSMI, TUV Cert. — blue light cut-off

Plug & Play:

true

Regolazione altezza:

false

Sync H/V separato:

true

Sync-on-green (SOG):

true

Tipo alimentazione:

Internal

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):

E

Consumi (modalità spento) (W):

0.3

Consumi (modalità stand-by) (W):

0.5

Consumi (W):

15.4

Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):

21

Consumo energetico (medio) (W):

23

Frequenza di ingresso AC:

50 - 60

Scala di efficienza energetica:

A to G

Tensione di ingresso AC:

100 - 240

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85285210

DESIGN

Colore piedi:

Black

Posizionamento di mercato:

Home

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente: true

Stand incluso: true

ALTRE CARATTERISTICHE

Materiali della confezione riciclabili (%): 100

Miglioramento dell'immagine: SmartImage

Modalità LowBlue: true

Omologazioni:
CU; SEMKO; cETLus; TUV/ISO9241-307; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; RCM;
UKRAINIAN; KCC; BSMI; TUV Cert. — blue light cut-off

Risoluzione consigliata: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Senza sfarfallio: true

Sintonizzatore TV integrato: false

Tipo di finitura del materiale esterno: Textured

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA: true

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti: 2

Webcam integrata: false

THIN CLIENT

Thin client installato: false

VIDEO

Tipologia HD: Full HD