



Codice: 25.342

EAN: 8712581742911

Model number:

Philips V Line Monitor LCD Full HD 273V7QDSB/00

Un fantastico e versatile display che trasmette immagini straordinarie a tutto schermo. Pensato per i tuoi occhi, in un design sottile e compatto.

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	68,6
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	250
Tempo di risposta	4
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)
Modalità video supportate	1080p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	10000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,311 x 0,311
Densità di Pixel	82
Range di scansione orizzontale	30 - 83

Intervallo di scansione verticale	56 - 76
Dimensione visibile, orizzontale	59,8
Dimensione visibile, verticale	33,6
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83
Frequenza scansione verticale	56 - 76
Dimensioni schermo (cm)	68,6
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
RGB spazio colore	sRGB
Compatibilità 3D	No
Schermo sRGB	Sì
Prestazione	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	No
Fotocamera integrata	No
Design	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Certificazione	CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, RCM, UKRAINIAN, VCCI, CECF, TUV Cert. — blue light cut-off
Connettività	
Hub USB integrato	No
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Porta DVI	Sì
Quantità porte DVI-D	1
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Ingresso audio	No
Uscita audio	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	No
HDCP	Sì
Ergonomia	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	No
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 20
On Screen Display (OSD)	Sì
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Plug & Play	Sì
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Gestione energetica	
Classe di efficienza energetica (SDR)	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	21
Consumi	15,4
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Condizioni ambientali	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60

Range di umidità di funzionamento	20 - 80
Altitudine di funzionamento	0 - 3658
Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	HDMI, AC
Manuale dell'utente	Sì
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	613
Profondità (con supporto)	227
Altezza (con supporto)	454
Peso (con supporto)	4,15
Larghezza (senza supporto)	613
Profondità (senza supporto)	45
Altezza (senza supporto)	368
Peso (senza supporto)	3,66
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	664
Profondità imballo	134
Altezza imballo	452
Peso dell'imballo	6,07
Tipo di imballo	Scatola
Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	RoHS, WEEE
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	413360
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altre caratteristiche	
Interruttore On/Off	Sì
Sintonizzatore TV integrato	No
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CU; SEMKO; cETLus; TUV/ISO9241-307; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; RCM; UKRAINIAN; VCCI; CECP; TUV Cert. — blue light cut-off
Modalità LowBlue	Sì
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000

Prezzo: 161,89 €