



Codice: 271V8LAB/00

EAN: 8712581804374

Model number: 271V8LAB/00

Philips V Line 271V8LAB/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Il monitor Philips V-Line con ampio angolo di visualizzazione offre una visione oltre ogni limite. La sincronizzazione adattiva, il tempo di risposta MPRT di 1ms e la velocità di aggiornamento di 100°Hz assicurano una visualizzazione video fluida. Caratteristiche quali antiriflesso, modalità LowBlue e immagini prive di sfarfallio non affaticano gli occhi.

Specifiche

Display

Dimensioni diagonale schermo	68,6
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LCD
Tipo di pannello	VA
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	250
Tempo di risposta	4
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	4000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR
Tempo massimo di refresh	100
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 - 115
Intervallo di scansione verticale	48 - 100
Dimensione visibile, orizzontale	59,8
Dimensione visibile, verticale	33,6
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
Profondità colore	8
Schermo sRGB	Sì
Prestazione	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Multimediale	
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	4
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Design	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Connettività	
Hub USB integrato	No
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	1.4
Uscita audio	Sì
Ingresso audio per PC	Sì
HDCP	Sì
versione HDCP	1.4
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
Inclinazione	-5 - 20
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)	Non disponibile
Classe di efficienza energetica (HDR)	Non disponibile
Consumi	32,89
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
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
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	614



Mimmo Dormio Srl – Help Computer
Viale Aldo Moro, 16
Monopoli, BA 70043
P.IVA: 06249960722 • CF: 06249960722

Profondità (con supporto)	231
Altezza (con supporto)	457
Peso (con supporto)	3,74
Larghezza (senza supporto)	614
Profondità (senza supporto)	53
Altezza(senza supporto)	367
Peso (senza supporto)	3,28
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	730
Profondità imballo	123
Altezza imballo	446
Peso dell'imballo	5,35
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Manuale dell'utente	Sì
Sostenibilità	
Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Altre caratteristiche	
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CB; CE Mark; CCC; CECP; CEL; ICES-003; BSMI; EAC; FCC; PSB; TUV Ergo; TUV/GS
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Tempo medio tra guasti (MTBF)	30000

Prezzo: 99,00 €