



Codice: 25.5002

EAN: 8712581783426

Model number: 27E1N5600HE/00

Philips 5000 series 27E1N5600HE/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Questo monitor Philips è stato progettato per l'ambiente di lavoro da remoto. La webcam integrata da 5 MP offre immagini nitide e il microfono con cancellazione del rumore aiuta le persone a sentirti forte e chiaro. La webcam Windows Hello garantisce un accesso rapido e una maggiore sicurezza.

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	68,6
Risoluzione del display	2560 x 1440
Tipologia HD	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LCD
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	300
Tempo di risposta	4
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,7 milioni di colori
Tempo di risposta (veloce)	1
Dot Pitch	0,233 x 0,233
Densità di Pixel	108,79

Range di scansione orizzontale	30 - 114
Intervallo di scansione verticale	48 - 75
Dimensione visibile, orizzontale	59,7
Dimensione visibile, verticale	33,6
Dimensioni schermo (cm)	68,6
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
RGB spazio colore	sRGB
Copertura sRGB (tipica)	114,18
Copertura NTSC (tipica)	102,02
Schermo sRGB	Sì
Prestazione	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Ricarica rapida	Sì
Tecnologia di ricarica veloce	Power Delivery
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	10
Megapixel	5
Microfono incorporato	Sì
Design	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Certificazione	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
Connettività	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C
Numero di porte upstream	1
Numero di porte USB tipo C a monte	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	65
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	1.4
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.2
Uscita audio	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
Regolazione altezza	13
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-90 - 90
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,

Numero di lingue OSD	Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Plug & Play	21
Indicatori LED	Sì
Gestione energetica	Operazione, Stand-by
Classe di efficienza energetica (SDR)	F
Classe di efficienza energetica (HDR)	Non disponibile
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	32
Consumi	29,6
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	3658 - 12192
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	HDMI, USB tipo-C, AC
Manuale dell'utente	Sì
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	614
Profondità (con supporto)	212
Altezza (con supporto)	524
Peso (con supporto)	6,57
Larghezza (senza supporto)	614
Profondità (senza supporto)	52
Altezza(senza supporto)	379
Peso (senza supporto)	4,7
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	780
Profondità imballo	186
Altezza imballo	525
Peso dell'imballo	10,7
Sostenibilità	
Conformità alla sostenibilità	Sì
Certificati di sostenibilità	RoHS
Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1123971
Altre caratteristiche	
Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Classe di efficienza energetica (vecchia)	G
Peso	4,7
Altezza	379
Larghezza	614
Profondità	52
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000

Prezzo: 368,03 €