







Codice: 25.5001 **EAN:** 8712581783402 **Model number:** 27E1N5600AE/00

Philips 5000 series 27E1N5600AE/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Questo monitor multifunzione USB-C Philips offre una configurazione senza ingombro. Tramite un solo cavo potrai visualizzare video fluidi ad alta risoluzione, trasferire dati e caricare il computer portatile. Un vero hub per i professionisti spesso in movimento.

Specifiche

Di	isn	lav

Dimensioni schermo 68,6 2560 x 1440 Risoluzione del display 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 Piatto Forma dello schermo Formato 16:9 1000:1 Rapporto di contrasto

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)

Dot Pitch0,233 x 0,233Densità di Pixel108,79Range di scansione orizzontale30 - 114



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

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)	102,2
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 licker-nee Tecnologia Low Blue Light	Sì
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
·	Wac OS X WIIIdows 10 / 6.1 / 6 / 7
Multimediale	0.
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	6
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	0.
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	
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,
	Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21
Plug & Play	Sì



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

Indicatori LED Operazione, Stand-by Gestione energetica Classe di efficienza energetica (SDR) Classe di efficienza energetica (HDR) Non disponibile Consumo di energia (SDR) per 1000 ore 26 29,1 Consumi Consumi (modalità stand-by) 0,5 Consumi (modalità spento) 0,3 100 - 240 Tensione di ingresso AC 50 - 60 Frequenza di ingresso AC 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 0 - 3658 Altitudine di funzionamento 3658 - 12192 Altitudine di non-funzionamento Contenuto dell'imballo Stand incluso HDMI, Da USB tipo C a USB tipo C, AC Cavi inclusi Manuale dell'utente Dimensioni e peso 614 Larghezza (con supporto) Profondità (con supporto) 212 Altezza (con supporto) 510 Peso (con supporto) 6,56 Larghezza (senza supporto) 614 Profondità (senza supporto) 52 Altezza(senza supporto) 365 Peso (senza supporto) 4,7 Dati su imballaggio 780 Larghezza imballo Profondità imballo 186 Altezza imballo 525 Peso dell'imballo 10,6 Sostenibilità Conformità alla sostenibilità Sì Certificati di sostenibilità RoHS Mercurio, PVC/BFR Non contiene Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica 1101002 (EPREL) Dati logistici Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85285210 Altre caratteristiche Revisione della fornitura di alimentazione USB Testurizzata Tipo di finitura del materiale esterno Miglioramento dell'immagine SmartImage game Materiali della confezione riciclabili CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; Omologazioni TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART Modalità EasyREad Modalità LowBlue Sì F Classe di efficienza energetica (vecchia) Peso 4,7 Altezza 365 Larghezza 614

Prezzo: 295,58 €

52

50000

Profondità

Tempo medio tra guasti (MTBF)