



Codice: 25.5010

EAN: 8712581783464

Model number: 34E1C5600HE/00

Philips 5000 series 34E1C5600HE/00 LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel 4K Ultra HD 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 | 86,4 |
| Risoluzione del display | 3440 x 1440 |
| Tipologia HD | 4K Ultra HD |
| Rapporto d'aspetto nativo | 21:9 |
| Tecnologia display | LED |
| Tipo di pannello | VA |
| Tipologia di retroilluminazione | W-LED |
| Touch screen | No |
| Luminosità del display (tipica) | 300 |
| Tempo di risposta | 4 |
| Schermo antiriflesso | Sì |
| Forma dello schermo | Curvo |
| Classificazione della curvatura dello schermo | 1500R |
| Formato | 21:9 |
| Rapporto di contrasto | 3000:1 |
| 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 |
| Tempo di risposta (veloce) | 1 |
| Dot Pitch | 0,232 x 0,232 |
| Densità di Pixel | 109,68 |

| | |
|---|---|
| Range di scansione orizzontale | 30 - 160 |
| Intervallo di scansione verticale | 48 - 100 |
| Dimensione visibile, orizzontale | 79,7 |
| Dimensione visibile, verticale | 33,4 |
| Dimensioni schermo (cm) | 86,4 |
| Interfaccia DDC/CI | Sì |
| Percentuale di offuscamento | 25 |
| Durezza della superficie | 3H |
| Copertura sRGB (tipica) | 123,24 |
| Copertura NTSC (tipica) | 99,25 |
| Schermo sRGB | Sì |
| Prestazione | |
| NVIDIA G-SYNC | No |
| AMD FreeSync | No |
| 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) | 5 |
| Megapixel | 5 |
| Microfono incorporato | Sì |
| Design | |
| Posizionamento di mercato | Giocare |
| Colore del prodotto | Nero |
| Senza metalli pesanti | Hg (mercurio) |
| 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) |
| Alimentazione USB | Sì |
| Fornitura di alimentazione USB fino a | 65 |
| HDMI | Sì |
| Quantità porte HDMI | 1 |
| Versione HDMI | 2.0 |
| Quantità DisplayPorts | 1 |
| versione DisplayPort | 1.2 |
| Uscita audio | Sì |
| HDCP | Sì |
| versione HDCP | 1.4/2.2 |
| 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 |
| Inclinazione regolabile | Sì |
| Inclinazione | -5 - 20 |
| Picture-in-Picture | Sì |
| 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 |
| Indicatori LED | Operazione, Stand-by |
| Gestione energetica | |
| Classe di efficienza energetica (SDR) | G |
| Consumo di energia (SDR) per 1000 ore | 43 |

| | |
|---|--|
| Consumi | 57 |
| 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 |
| Contenuto dell'imballo | |
| Stand incluso | Sì |
| Cavi inclusi | HDMI, USB tipo-C, AC |
| Manuale dell'utente | Sì |
| Dimensioni e peso | |
| Larghezza (con supporto) | 808 |
| Profondità (con supporto) | 281 |
| Altezza (con supporto) | 557 |
| Peso (con supporto) | 9,29 |
| Larghezza (senza supporto) | 808 |
| Profondità (senza supporto) | 111 |
| Altezza (senza supporto) | 381 |
| Peso (senza supporto) | 7,16 |
| Dati su imballaggio | |
| Larghezza imballo | 980 |
| Profondità imballo | 226 |
| Altezza imballo | 519 |
| Peso dell'imballo | 12,4 |
| Sostenibilità | |
| Certificati di sostenibilità | RoHS |
| Non contiene | Mercurio, PVC/BFR |
| Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 1172087 |
| Dati logistici | |
| Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85285210 |
| Altre caratteristiche | |
| Funzione Picture-by-Picture (PbP) | Sì |
| Tipo di finitura del materiale esterno | Testurizzata |
| Miglioramento dell'immagine | SmartImage game |
| Materiali della confezione riciclabili | 100 |
| Multiview | PIP/PBP mode, 2 x devices |
| 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 | 7,16 |
| Altezza | 381 |
| Larghezza | 808 |
| Profondità | 111 |
| Tempo medio tra guasti (MTBF) | 50000 |

Prezzo: 582,53 €