



Codice: 25.433

EAN: 8712581767563

Model number:

Philips 288E2A/00 Monitor PC 71,1 cm (28") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

Il monitor Philips E Line offre immagini straordinarie e un design elegante per il tuo ambiente di lavoro. Con immagini 4K UHD cristalline e Ultra Wide-Color, offre nitidezza e una visione realistica. MultiView risponde alle esigenze di fruibilità e produttività.

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	71,1
Risoluzione del display	3840 x 2160
Tipologia HD	4K Ultra 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)	300
Tempo di risposta	4
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	3840 x 2160
Modalità video supportate	2160p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Tempo massimo di refresh	60
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,16 x 0,16
Densità di Pixel	157
Range di scansione orizzontale	30 - 140
Intervallo di scansione verticale	40 - 60

Dimensione visibile, orizzontale	62,1
Dimensione visibile, verticale	34,1
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140
Frequenza scansione verticale	40 - 60
Dimensioni schermo (cm)	71,1
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	106,9
Copertura sRGB (tipica)	119,7
Copertura NTSC (tipica)	106,9
Schermo sRGB	Sì
Prestazione	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	6
Design	
Colore del prodotto	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Certificazione	CB, EPA, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, UKRAINIAN, BSMI, MEPS, VCCI
Connettività	
Hub USB integrato	No
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Quantità DisplayPorts	1
Ingresso audio	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Ingresso audio per PC	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	-5 - 20
Picture-in-Picture	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)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	31
Consumi	27,6
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	Esterno
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)	637
Profondità (con supporto)	224
Altezza (con supporto)	480
Peso (con supporto)	5,59
Larghezza (senza supporto)	637
Profondità (senza supporto)	41
Altezza (senza supporto)	367
Peso (senza supporto)	4,28
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	730
Profondità imballo	159
Altezza imballo	522
Peso dell'imballo	8,25
Tipo di imballo	Scatola
Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	420486
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; EPA; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; BSMI; MEPS; VCCI
Delta E	2
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Philips SmartUniformity	93 - 105
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000

Prezzo: 320,47 €