



Codice: 25.384

EAN: 8712581753719

Model number:

Philips P Line Display LCD curvo in 32:9 SuperWide 499P9H/00

Con il premiato display curvo SuperWide da 49" in 32:9 è come avere due monitor completi ad alte prestazioni in uno. Le funzioni per l'aumento della produttività come le webcam USB-C e pop-up dotate di Windows Hello garantiscono le prestazioni e la convenienza che ti aspetti.

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	124
Risoluzione del display	5120 x 1440
Tipologia HD	UltraWide Dual Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo	32:9
Tecnologia display	LCD
Tipo di pannello	VA
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	450
Tempo di risposta	5
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Curvo
Classificazione della curvatura dello schermo	1800R
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440, 3440 x 1440, 5120 x 1440
Formato	32:9
Rapporto di contrasto	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh	70
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,233 x 0,233
Densità di Pixel	109

Range di scansione orizzontale	30 - 230
Intervallo di scansione verticale	48 - 70
Dimensione visibile, orizzontale	119,3
Dimensione visibile, verticale	33,6
Frequenza scansione orizzontale	30 - 230
Frequenza scansione verticale	48 - 70
Sync-on-green (SOG)	Sì
Dimensioni schermo (cm)	124
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	2H
Profondità colore	8
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	103
Copertura sRGB (tipica)	121
Copertura NTSC (tipica)	100
Copertura RGB Adobe	91
Curvatura dello schermo	180
Compatibilità 3D	No
Sync H/V separato	Sì
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
Supporto HBR3	Sì
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	10
Megapixel	2
Microfono incorporato	Sì
Design	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Cornice anteriore	Nero
Colore piedi	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Certificazione	CCC, CECP, KCC, PSE, VCCI, J-MOSS, BSMI, RCM, CE Mark, FCC Class B, PSB, E-standby, UKRAINIAN, ICES-003, CU-EAC, cETLus, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, MEPS, CEL, KC, CB
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
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	90
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.0b
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Ingresso audio	No
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì

Uscite per cuffie	1
HDCP	Sì
versione HDCP	1.4/2.2
Ingresso (alimentazione) AC	Sì
Collegamento in rete	
Collegamento ethernet LAN	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	13
Girevole	Sì
Angolo di rotazione	-20 - 20
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 15
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
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	52
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	94
Consumi	41,25
Consumi (modalità stand-by)	0,3
Consumi (modalità risparmio energetico)	43,3
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	0 - 12192
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B, Da USB tipo C a USB tipo C, Da USB tipo C a USB tipo A, AC
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	1194
Profondità (con supporto)	303
Altezza (con supporto)	568
Peso (con supporto)	15,3
Larghezza (senza supporto)	1194
Profondità (senza supporto)	156
Altezza(senza supporto)	369
Peso (senza supporto)	11
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	1308
Profondità imballo	553
Altezza imballo	384
Peso dell'imballo	21,5
Tipo di imballo	Scatola
Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS, WEEE



Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	398394
Dati sul riciclaggio	
Materiale riciclabile	85
Plastica riciclata post-consumo	85
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altre caratteristiche	
Interruttore On/Off	Sì
Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Gamma di colori DCI-P3	91
Sintonizzatore TV integrato	No
Funzione Picture-by-Picture (PbP)	Sì
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Risoluzione consigliata	5120 x 1440 @ 60 Hz
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Multiview	PBP (2 x devices)
Omologazioni	CCC; CECP; KCC; PSE; VCCI; J-MOSS; BSMI; RCM; CE Mark; FCC Class B; PSB; E-standby; UKRAINIAN; ICES-003; CU-EAC; cETLus; TUV/GS; TUV Ergo; MEPS; CEL; KC; CB
Delta E	2
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Philips SmartUniformity	97 - 102
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wake-on-LAN	Sì

Prezzo: 1.354,92 €