



**Codice:** 25.474

**EAN:** 8712581768096

**Model number:** 326P1H/00

## Philips P Line 326P1H/00 LED display 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Il display docking USB-C Philips per una soluzione completa. Visualizza le immagini in QHD e ricarica il laptop fino a 90 W, il tutto contemporaneamente con un singolo cavo USB-C. La webcam pop-up dotata di Windows Hello e il collegamento a margherita offrono prestazioni ottimali e praticità.

- P-Line
- 32 (31,5"/80 cm diag.)
- 2560 x 1440 (QHD)

### Specifiche

#### Display

Dimensioni schermo	80
Risoluzione del display	2560 x 1440
Tipologia HD	Quad 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)	350
Tempo di risposta	4
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	1,07 miliardi di colori

Dot Pitch	0,273 x 0,273
Densità di Pixel	93
Range di scansione orizzontale	30 - 114
Intervallo di scansione verticale	48 - 75
Dimensione visibile, orizzontale	69,8
Dimensione visibile, verticale	39,3
Frequenza scansione orizzontale	30 - 114
Frequenza scansione verticale	48 - 75
Dimensioni schermo (cm)	80
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	89
Copertura sRGB (tipica)	118
Copertura NTSC (tipica)	106
Copertura RGB Adobe	87
Schermo sRGB	Sì
<b>Prestazione</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Supporto HBR3	Sì
<b>Multimediale</b>	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	10
Megapixel	2
Microfono incorporato	Sì
<b>Design</b>	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Cornice anteriore	Nero
Supporto staccabile	Sì
Colore piedi	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio), Pb (piombo)
Certificazione	CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, CCC, CEL, CECP, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, TUV Eye Comfort certified
<b>Connettività</b>	
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	90
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	1.4
Quantità DisplayPorts	2
versione DisplayPort	1.4
Ingresso audio	No
Uscita audio	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	No
HDCP	Sì
versione HDCP	2.2
Tipo di porta di ricarica	USB Type-C + USB Type-A
Ingresso (alimentazione) AC	Sì
Uscite Displayport	Sì
<b>Collegamento in rete</b>	

Collegamento ethernet LAN	Sì
<b>Ergonomia</b>	
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	18
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-180 - 180
Girevole	Sì
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 25
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
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	39
Consumi	25,3
Consumi (modalità stand-by)	0,3
Consumi (modalità risparmio energetico)	24
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Condizioni ambientali</b>	
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
<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	714
Profondità (con supporto)	280
Altezza (con supporto)	649
Peso (con supporto)	12,2
Larghezza (senza supporto)	714
Profondità (senza supporto)	62
Altezza(senza supporto)	422
Peso (senza supporto)	8,21
<b>Dati su imballaggio</b>	
Larghezza imballo	930
Profondità imballo	186
Altezza imballo	563
Peso dell'imballo	15,5
Tipo di imballo	Scatola
<b>Sostenibilità</b>	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	398293
<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Plastica riciclata post-consumo	85
<b>Dati logistici</b>	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



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

#### Altre caratteristiche

Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CB; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; CCC; CEL; CECP; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; TUV Eye Comfort certified
Delta E	2
Sensore di luminosità	Sì
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Philips SmartUniformity	93 - 105
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000
Wake-on-LAN	Sì

**Prezzo: 567,89 €**