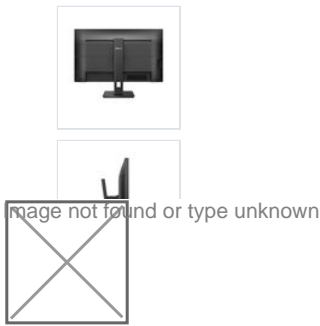


Modello: 27 IPS USB-C DOCKING 2560\*1440, 75 HZ, 350CD/M2

Codice: 276B1/00





## DESCRIZIONE

### 27 IPS USB-C DOCKING 2560\*1440, 75 HZ, 350CD/M2

Philips 276B1/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

### GESTIONE ENERGETICA

Adattatore di voltaggio output AC:	19 V
Classe di efficienza energetica (SDR):	E
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	16.4
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	20.2
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	22
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

### CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
--------------------	------

<b>Fornitura di alimentazione USB fino a (W):</b>	90
<b>HDCP:</b>	true
<b>HDMI:</b>	true
<b>Hub USB integrato:</b>	true
<b>Jack DC-in:</b>	true
<b>Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:</b>	true
<b>Numero di porte upstream:</b>	1
<b>Numero di porte USB tipo C a monte:</b>	1
<b>Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:</b>	1
<b>Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:</b>	4
<b>Quantità DisplayPorts:</b>	1
<b>Quantità porte HDMI:</b>	2
<b>Uscita audio:</b>	Y
<b>Versione dell'hub USB:</b>	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
<b>versione DisplayPort:</b>	1.4
<b>Versione HDMI:</b>	1.4

## DIMENSIONI E PESO

<b>Altezza (con supporto) (mm):</b>	537
<b>Altezza imballo (mm):</b>	471
<b>Altezza(senza supporto) (mm):</b>	366
<b>Larghezza (con supporto) (mm):</b>	613
<b>Larghezza (senza supporto) (mm):</b>	613
<b>Larghezza imballo (mm):</b>	730
<b>Peso (con supporto) (g):</b>	7260

<b>Peso (senza supporto) (g):</b>	5470
<b>Peso dell'imballo (g):</b>	10940
<b>Profondità (con supporto) (mm):</b>	225
<b>Profondità (senza supporto) (mm):</b>	54
<b>Profondità imballo (mm):</b>	193

## CONDIZIONI AMBIENTALI

<b>Altitudine di funzionamento:</b>	0 - 3658 m
<b>Altitudine di non-funzionamento:</b>	0 - 12192 m
<b>Intervallo di temperatura:</b>	-20 - 60 °C
<b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b>	0 - 40 °C
<b>Range di umidità di funzionamento:</b>	20 - 80%

## AUDIO

<b>Altoparlanti incorporati:</b>	true
<b>Potenza in uscita (RMS) (W):</b>	2

## ERGONOMIA

<b>Angolo di rotazione:</b>	-180 - 180°
<b>Angolo di rotazione:</b>	-90 - 90°
<b>Blocco cavo:</b>	true
<b>Inclinazione:</b>	-5 - 35°
<b>Inclinazione regolabile:</b>	true
<b>Regolazione altezza (mm):</b>	150
<b>Rotazione:</b>	true
<b>Tipologia slot blocco cavo:</b>	Kensington

## DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	104
Copertura sRGB (tipica) (%):	107
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	109
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	596.736
Dimensione visibile, verticale (mm):	335.664
Dimensioni schermo ("):	27
Dimensioni schermo (cm) (cm):	68.6
Dot Pitch:	0,2331 x 0,2331 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 114 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 75 Hz
Gamma di colori (%):	110
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 75 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m <sup>2</sup> ):	350
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 114 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	

	1000:1
<b>Rapporto di contrasto (dinamico):</b>	50000000:1
<b>RGB spazio colore:</b>	sRGB
<b>Risoluzione del display:</b>	2560 x 1440 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Schermo sRGB:</b>	true
<b>Superficie display:</b>	Matt
<b>Tecnologia display:</b>	LED
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	4
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	75
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	W-LED
<b>Touch screen:</b>	false

## CARATTERISTICHE

<b>Certificazione:</b>	cETLus, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified, CCC, CECP, CEL
<b>Numero di lingue OSD:</b>	21
<b>Plug &amp; Play:</b>	true
<b>Regolazione altezza:</b>	true
<b>Tipo alimentazione:</b>	Internal

## DATI LOGISTICI

<b>Codice del Sistema Armonizzato (SA):</b>	85285210
---	----------

## COLLEGAMENTO IN RETE

<b>Collegamento ethernet LAN:</b>	true
-----------------------------------	------

## PRESTAZIONE

Colore del prodotto:	Black
On Screen Display (OSD):	true
Supporto HBR3:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	70000
Uscite Displayport:	true
versione HDCP:	1.4

## DESIGN

Colore piedi:	Black
Cornice anteriore:	Black

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Software forniti:	SmartControl
Stand incluso:	true

## ALTRE CARATTERISTICHE

Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	cETLus; CB; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified; CCC; CECP; CEL
Revisione della fornitura di alimentazione USB:	

	3.0
<b>Sensore di luminosità:</b>	true
<b>Tipo di finitura del materiale esterno:</b>	Textured
<b>Wake-on-LAN:</b>	true

## MULTIMEDIALE

<b>Megapixel (MP):</b>	2
<b>Microfono incorporato:</b>	false
<b>Numero di altoparlanti:</b>	2
<b>Webcam integrata:</b>	false

## DETTAGLI TECNICI

<b>Montaggio standard VESA:</b>	true
---------------------------------	------

## DATI SUL RICICLAGGIO

<b>Plastica riciclata post-consumo (%):</b>	85
---	----

## VIDEO

<b>Tipologia HD:</b>	Full HD
----------------------	---------