

Modello: 27 IPS 2560X1440 IPS POWERSENSOR ERGONOMIA  
TOTALE

Codice: 275B1/00





Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 27 IPS 2560X1440 IPS POWERSENSOR ERGONOMIA TOTALE

Philips B Line 275B1/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 2K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, 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: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	537
Altezza imballo (mm):	456
Altezza(senza supporto) (mm):	366
Larghezza (con supporto) (mm):	613
Larghezza (senza supporto) (mm):	613
Larghezza imballo (mm):	700
Peso (con supporto) (g):	6360
Peso (senza supporto) (g):	4750
Peso dell'imballo (g):	9640
Profondità (con supporto) (mm):	205
Profondità (senza supporto) (mm):	51

<b>Profondità imballo (mm):</b>	215
<b>Tipo di imballo:</b>	Box

## 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%
<b>Umidità:</b>	20 - 80%

## AUDIO

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

## PRESTAZIONE

<b>AMD FreeSync:</b>	false
<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>NVIDIA G-SYNC:</b>	false
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Supporto VESA Adaptive Sync:</b>	true
<b>Tecnologia flicker-free:</b>	true
<b>Tecnologia Low Blue Light:</b>	true
<b>Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):</b>	70000
<b>versione HDCP:</b>	1.4

## ERGONOMIA

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

<b>Frequenza scansione orizzontale:</b>	30 - 114 kHz
<b>Frequenza scansione verticale:</b>	48 - 75 Hz
<b>Gamma di colori (%):</b>	110
<b>Interfaccia DDC/CI:</b>	true
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 75 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m<sup>2</sup>):</b>	350
<b>Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:</b>	SmartContrast
<b>Percentuale di offuscamento (%):</b>	25
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 114 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	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>	LCD
<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

**Certificazione:**

CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV Ergo, TUV/GS, SEMKO, CU-EAC,  
UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified

**Numero di lingue OSD:**

21

**Plug & Play:**

true

**Regolazione altezza:**

true

**Tipo alimentazione:**

Internal

**GESTIONE ENERGETICA****Classe di efficienza energetica (SDR):**

E

**Consumi (modalità risparmio energetico) (W):**

17.5

**Consumi (modalità stand-by) (W):**

0.4

**Consumi (W):**

18

**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

**DATI LOGISTICI****Codice del Sistema Armonizzato (SA):**

85285210

**DESIGN****Colore piedi:**

Black

**Cornice anteriore:**

Black

**Design senza telaio:**

true

**Posizionamento di mercato:**

Business

**Supporto staccabile:**

true

## ALTRE CARATTERISTICHE

Delta E:	2
Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CB; EPA; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV Ergo; TUV/GS; SEMKO; CU-EAC; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
Sensore di luminosità:	true
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

## CONNETTIVITÀ

HDPC:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Jack DC-in:	true
Numero di porte upstream:	1
Porta DVI:	true
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
Quantità DisplayPorts:	1.2
Quantità porte DVI-D:	1
Quantità porte HDMI:	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Manuale dell'utente:</b>	true
<b>Software forniti:</b>	SmartControl
<b>Stand incluso:</b>	true

## DETTAGLI TECNICI

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

## MULTIMEDIALE

<b>Numero di altoparlanti:</b>	2
<b>Webcam integrata:</b>	false

## DATI SUL RICICLAGGIO

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

## VIDEO

<b>Tipologia HD:</b>	2K Ultra HD
----------------------	-------------