

Modello: 27 16:9 WLED 1920X1080 100HZ

Codice: 27B2G5601/00





DESCRIZIONE

27 16:9 WLED 1920X1080 100HZ

Philips 5000 series 27B2G5601/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, 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 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

ALTRE CARATTERISTICHE

(cdm) Software/funzione:	SmartControl
Funzione Picture-by-Picture (PbP):	true
Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CB, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, TCO Certified, EAC, EAEU RoHS, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, TUV Eyesafe certified
Sincronizzazione adattiva:	true
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:

	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	15
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte USB tipo C a monte:	2
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.0

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	543
Altezza imballo (mm):	445
Altezza(senza supporto) (mm):	368
Larghezza (con supporto) (mm):	614
Larghezza (senza supporto) (mm):	614
Larghezza imballo (mm):	730
Peso (con supporto) (g):	7190
Peso (senza supporto) (g):	5430
Peso dell'imballo (g):	

	10290
Profondità (con supporto) (mm):	235
Profondità (senza supporto) (mm):	58
Profondità imballo (mm):	159

ERGONOMIA

Altezza regolabile (max) (mm):	150
Angolo di rotazione:	-180 - 180°
Angolo di rotazione:	-90 - 90°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 30°
Inclinazione regolabile:	true
Picture-in-Picture:	true
Rotazione:	true

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Potenza in uscita (RMS) (W):	6

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Supporto HBR3:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	70000
versione HDCP:	1.4/2.0

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	94
Copertura sRGB (tipica) (%):	110
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	109
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	596.74
Dimensione visibile, verticale (mm):	335.66
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

Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	30 - 150 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	300
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Percentuale di offuscamento (%):	25
Profondità colore (bit):	8
Range di scansione orizzontale:	48 - 100 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1500:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	50000000:1
Response time measurement type:	GTG (Gray to Gray)
Retroilluminazione a LED:	true
Risoluzione del display:	2560 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	100
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	C

Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	12.7
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	16.02
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	13
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
-----------------------------------	------

DESIGN

Cornice anteriore:	Black
Posizionamento di mercato:	Business

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
---------------------------------	------

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	false

CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD:	21
Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Tipo alimentazione:	Internal

DATI SUL RICICLAGGIO

Plastica riciclata post-consumo (%):	85
--------------------------------------	----

VIDEO

Tipologia HD:	Quad HD
---------------	---------