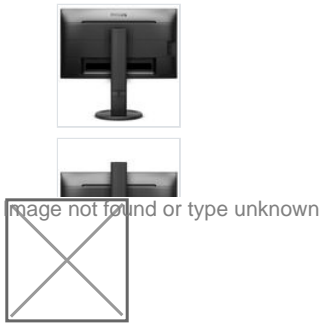


Modello: 23,8 LED IPS, 1920*1080, 16 9 DP HDMI DVI VGA

Codice: 241B8QJEB/00





DESCRIZIONE

23,8 LED IPS, 1920*1080, 16 9 DP HDMI DVI VGA

Philips B Line Monitor LCD 241B8QJEB/00. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 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

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC:	true
Manuale dell'utente:	true
Software forniti:	SmartControl
Stand incluso:	true

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	508
Altezza imballo (mm):	468
Altezza(senza supporto) (mm):	323
Larghezza (con supporto) (mm):	540
Larghezza (senza supporto) (mm):	540
Larghezza imballo (mm):	600

Peso (con supporto) (g):	4970
Peso (senza supporto) (g):	3370
Peso dell'imballo (g):	7170
Profondità (con supporto) (mm):	206
Profondità (senza supporto) (mm):	50
Profondità imballo (mm):	198

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso audio:	N
Ingresso audio per PC:	true
Porta DVI:	true
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
Quantità DisplayPorts:	1.2
Quantità porte DVI-D:	1
Quantità porte HDMI:	1.4
Quantità porte VGA (D-Sub):	1
Uscite per cuffie:	

Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Potenza in uscita (RMS) (W):	2

PRESTAZIONE

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

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-175 - 175°
Angolo di rotazione:	-90 - 90°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 30°
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
Compatibilità 3D:	false
Copertura NTSC (tipica) (%):	89.9
Copertura sRGB (tipica) (%):	103.8
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	93
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	527
Dimensione visibile, verticale (mm):	296.5
Dimensioni schermo ("):	23.8
Dimensioni schermo (cm) (cm):	60.5
Dot Pitch:	0,275 x 0,275 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 85 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 76 Hz
Gamma di colori (%):	89.9
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 75 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	

Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 85 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	50000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	5
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CE Mark, CB, FCC Class B, SEMKO, cETLus, UKRAINIAN, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC
Numero di lingue OSD:	21
Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Sync H/V separato:	true
Sync-on-green (SOG):	true
Tipo alimentazione:	Internal

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	D
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	10
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	14.21
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	14
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

ALTRE CARATTERISTICHE

Classe di efficienza energetica (vecchia):	D
Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CE Mark; CB; FCC Class B; SEMKO; cETLus; UKRAINIAN; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC
Risoluzione consigliata:	1920 x 1080 @ 60 Hz
Rotazione:	false
Sintonizzatore TV integrato:	false
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85285210
--------------------------------------	----------

DESIGN

Colore piedi:	Black
Cornice anteriore:	Black
Posizionamento di mercato:	Home

DATI SUL RICICLAGGIO

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

DETTAGLI TECNICI

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

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	false

VIDEO

Tipologia HD:	Full HD
----------------------	---------