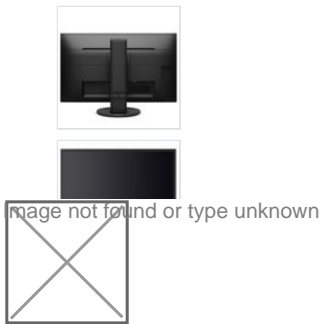


Modello: 21,5 -1920 X 1080-1000 1-250 CD/M -

Codice: 221B8LJEB/00





DESCRIZIONE

21,5 -1920 X 1080-1000 1-250 CD/M -

Philips B Line Monitor LCD 221B8LJEB/00. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 160°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	477
Altezza imballo (mm):	490
Altezza(senza supporto) (mm):	304
Larghezza (con supporto) (mm):	504
Larghezza (senza supporto) (mm):	504
Larghezza imballo (mm):	565
Peso (con supporto) (g):	4550
Peso (senza supporto) (g):	2650
Peso dell'imballo (g):	6810
Profondità (con supporto) (mm):	206
Profondità (senza supporto) (mm):	47
Profondità imballo (mm):	

Tipo di imballo:

Box

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

Connessione cuffia:

3.5 mm

HDCP:

true

HDMI:

true

Hub USB integrato:

true

Ingresso (alimentazione) AC:

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:

1

Versione dell'hub USB:	2.0
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
Interruttore On/Off:	true

Regolazione altezza (mm):	130
Rotazione:	true
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	170
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	160
Colori del display:	16.7 million colours
Compatibilità 3D:	false
Copertura NTSC (tipica) (%):	72
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	102
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	476.64
Dimensione visibile, verticale (mm):	268.11
Dimensioni schermo ("):	21.5
Dimensioni schermo (cm) (cm):	54.6
Dot Pitch:	0,248 x 0,248 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 83 kHz
Frequenza scansione verticale:	50 - 76 Hz
Gamma di colori (%):	72
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	50 - 76 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast

Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 83 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
Superficie display:	Matt
Tecnologia display:	LED
Tempo di risposta (ms):	1
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	TN
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

CARATTERISTICHE

Certificazione:

CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, PSB, EPA, UKRAINIAN, TUV Ergo, TUV/GS, RCM, TUV/ISO9241-307, CB

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):	8.8
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	13.27
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	16
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
Posizionamento di mercato:	Home
Supporto staccabile:	true

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:

CE Mark; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; PSB; EPA; UKRAINIAN; TUV Ergo;
TUV/GS; RCM; TUV/ISO9241-307; CB

Risoluzione consigliata:

1920 x 1080 @ 60 Hz

Sintonizzatore TV integrato:

false

Tipo di finitura del materiale esterno:

Textured

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:

true

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:

2

Webcam integrata:

false

DATI SUL RICICLAGGIO

Plastica riciclata post-consumo (%):

85

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD