

Modello: 23,8 IPS REGOLABILE ERGONOMICAMENTE

Codice: 242B1/00





Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

23,8 IPS REGOLABILE ERGONOMICAMENTE

Philips B Line 242B1/00. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 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 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	501
Altezza imballo (mm):	465
Altezza(senza supporto) (mm):	323
Larghezza (con supporto) (mm):	540
Larghezza (senza supporto) (mm):	540
Larghezza imballo (mm):	730
Peso (con supporto) (g):	4570
Peso (senza supporto) (g):	2990
Peso dell'imballo (g):	7360
Profondità (con supporto) (mm):	205
Profondità (senza supporto) (mm):	51

Profondità imballo (mm):	198
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
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
Quantità porte VGA (D-Sub):	

	1
Uscite per cuffie:	1
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

AUDIO

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

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) (%):	91
Copertura sRGB (tipica) (%):	

	107
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	93
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	527.04
Dimensione visibile, verticale (mm):	296.46
Dimensioni schermo ("):	23.8
Dimensioni schermo (cm) (cm):	60.5
Dot Pitch:	0,2745 x 0,2745 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 85 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 75 Hz
Gamma di colori (%):	91
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 75 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	300
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
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

Superficie display:	Matt
Tecnologia display:	LED
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV Ergo, TUV/GS, SEMKO, CU-EAC, CCC, CECP, CEL, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified
Numero di lingue OSD:	21
Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Sync-on-green (SOG):	true
Tipo alimentazione:	Internal

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	D
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	10.4
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.35
Consumi (W):	14.5
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	17
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Scala di efficienza energetica:	A+++ to D
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85285210

PRESTAZIONE

Colore del prodotto:

Black

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

versione HDCP:

1.4

DESIGN

Colore piedi:

Black

Cornice anteriore:

Black

Posizionamento di mercato:

Business

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:

CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV Ergo; TUV/GS; CU-EAC; CCC; CECP; CEL;
UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified

Sensore di luminosità:

true

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