

Modello: B-LINE VA 16:9 23,8

Codice: 222B9TA/00



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

B-LINE VA 16:9 23,8

Philips B Line 222B9TA/00. Dimensioni diagonale schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 2 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

?

ALTRE CARATTERISTICHE

(cdm) Software/funzione:	SmartControl
Angolo di piegatura (°):	70
Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni: CB, CE Marking, EPA, ETL, CEC, TUV/GS, TUV Ergo, TCO 9.0, TCO Certification Benefits, EAC, MEPS, PSB, PSE, KC, CEL, CCC, CECP, BSMI, VCCI, UKCA, EMF, FCC Class B, ICES-003	003
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	394
Altezza imballo (mm):	420
Altezza(senza supporto) (mm):	318
Larghezza (con supporto) (mm):	515
Larghezza (senza supporto) (mm):	515
Larghezza imballo (mm):	575
Peso (con supporto) (g):	7240
Peso (senza supporto) (g):	3950
Peso dell'imballo (g):	9300
Profondità (con supporto) (mm):	226
Profondità (senza supporto) (mm):	50
Profondità imballo (mm):	161

ERGONOMIA

Altezza regolabile (max) (mm):	184
Blocco cavo:	true
Inclinazione:	-5 - 90°
Inclinazione regolabile:	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%

CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	true
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso audio per PC:	true
Numero di porte upstream:	1
Porta DVI:	true
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	2
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte DVI-D:	1
Quantità porte HDMI:	1
Quantità porte VGA (D-Sub):	1

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):	4

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Codice di protezione internazionale (IP):	IP65
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	70000
versione HDCP:	1.4

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
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:	0,24825 x 0,248285 mm
Durezza della superficie:	7H
Forma dello schermo:	Flat screen
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 56 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Numero di punti touch simultanei:	10
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 85 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	50000000:1
Response time measurement type:	GTG (Gray to Gray)
Retroilluminazione a LED:	true
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LCD
Tecnologia touch:	Multi-touch
tecnologia touchscreen:	Projected capacitive system

Tempo di risposta (ms):	2
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	VA
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Tipologia touch screen:	Tabletop
Touch screen:	true

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	E
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	13.2
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	15.4
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	15
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DESIGN

Cornice anteriore:	Black
Posizionamento di mercato:	Office

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: External

VIDEO

Tipologia HD: Full HD