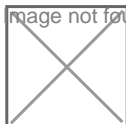


Modello: 23,8 USB-C IPS, 1920*1080 WEBCAM HDMI DP

Codice: 24B1U5301H/00



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

23,8 USB-C IPS, 1920*1080 WEBCAM HDMI DP ?

Philips 5000 series 24B1U5301H/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: 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 ?

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	90
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte upstream:	1
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
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	1.4

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	500
Altezza imballo (mm):	406
Altezza(senza supporto) (mm):	323
Larghezza (con supporto) (mm):	540
Larghezza (senza supporto) (mm):	540
Larghezza imballo (mm):	600
Peso (con supporto) (g):	5500

Peso (senza supporto) (g):	3900
Peso dell'imballo (g):	8320
Profondità (con supporto) (mm):	205
Profondità (senza supporto) (mm):	51
Profondità imballo (mm):	198

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):	5

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
Supporto HBR3:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	70000
Uscite Displayport:	true

versione HDCP:

1.4/2.2

ERGONOMIA

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
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) (%):	88
Copertura sRGB (tipica) (%):	105
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
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
Profondità colore (bit):	8
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):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):

	E
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	15.3
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	18
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

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

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

ALTRE CARATTERISTICHE

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; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eye
Comfort certified; cETLus

Sensore di luminosità: true

Sistema operativo compatibile: Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7

Tipo di finitura del materiale esterno: Textured

Wake-on-LAN: true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente: true

Software forniti: SmartControl

Stand incluso: true

MULTIMEDIALE

Megapixel (MP): 5

Microfono incorporato: true

Numero di altoparlanti: 2

Webcam integrata: true

DATI SUL RICICLAGGIO

Plastica riciclata post-consumo (%): 85

CARATTERISTICHE

Plug & Play: true

Regolazione altezza: true

Tipo alimentazione: Internal

BATTERIA

Ricarica rapida: true

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD
