

Modello: 49 32:9 5120X1440 75HZ

Codice: 49B2U5900CH/00





Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

49 32:9 5120X1440 75HZ

Philips 5000 series 49B2U5900CH/00. Dimensioni schermo: 124 cm (48.8"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Dual QHD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, 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

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Commutatore KVM integrato:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	100
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Microfono, spinotto d'ingresso:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte upstream:	2
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Numero di porte USB tipo C a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	

	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	2
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	2
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.0

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	586
Altezza imballo (mm):	300
Altezza(senza supporto) (mm):	373
Larghezza (con supporto) (mm):	1193
Larghezza (senza supporto) (mm):	1193
Larghezza imballo (mm):	1290
Peso (con supporto) (g):	15210
Peso (senza supporto) (g):	11580
Peso dell'imballo (g):	19380
Profondità (con supporto) (mm):	268
Profondità (senza supporto) (mm):	164
Profondità imballo (mm):	475

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):	6

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Supporto HBR3:	true
Supporto VESA Adaptive Sync:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	70000
versione HDCP:	1.4/2.2

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-30 - 30°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 15°
Inclinazione regolabile:	true

Picture-in-Picture:	true
Regolazione altezza (mm):	150
DISPLAY	
Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Classificazione della curvatura dello schermo:	1800R
Colori del display:	1.07 billion colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	97
Copertura sRGB (tipica) (%):	119
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	109
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	1191.936
Dimensione visibile, verticale (mm):	335.232
Dimensioni schermo ("):	48.8
Dimensioni schermo (cm) (cm):	124
Dot Pitch:	0,2328 x 0,2328 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Curved screen
High Dynamic Range (HDR) supportato:	true
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 75 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m ²):	450
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Percentuale di offuscamento (%):	25
Profondità colore (bit):	8

Range di scansione orizzontale:	30 - 140 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	32:9
Rapporto di contrasto:	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	80000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	5120 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	VA
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	F
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	39
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.8
Consumi (W):	46.1
Frequenza di ingresso AC:	50/60
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

Delta E:	2
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 Eyesafe certified; cETLus
Philips SmartUniformity:	93 - 105%
Sistema operativo compatibile:	Mac OS X Windows 11/10/8.1/8
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

CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD: 21

Plug & Play: true

Regolazione altezza: true

Tipo alimentazione: Internal

DATI SUL RICICLAGGIO

Plastica riciclata post-consumo (%): 85

BATTERIA

Ricarica rapida: true

VIDEO

Tipologia HD: Dual QHD