

Modello: 21,5 16:9 VA 1920X1080

Codice: 222S9JML/00



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 21,5 16:9 VA 1920X1080 ?

Philips 222S9JML/00. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), 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: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE ?

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	439
Altezza imballo (mm):	420
Altezza(senza supporto) (mm):	286
Larghezza (con supporto) (mm):	493
Larghezza (senza supporto) (mm):	439
Larghezza imballo (mm):	690
Peso (con supporto) (g):	4160
Peso (senza supporto) (g):	2440
Peso dell'imballo (g):	6730
Profondità (con supporto) (mm):	205
Profondità (senza supporto) (mm):	49
Profondità imballo (mm):	141

## AUDIO

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

## ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	0 - 180°
Angolo di rotazione:	0 - 90°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 25°
Inclinazione regolabile:	true
Regolazione altezza (mm):	

	130
Rotazione:	true

## 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) (%):	102
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	527.04
Dimensione visibile, verticale (mm):	296.46
Dimensioni schermo ("):	21.5
Dimensioni schermo (cm) (cm):	54.6
Dot Pitch:	0,2493 x 0,241 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 85 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 75 Hz
Interfaccia DDC/CI:	true
Luminosità del display (tipica) (cd/m <sup>2</sup> ):	250
Percentuale di offuscamento (%):	25
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	500000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	

<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	4
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	75
<b>Tipo di pannello:</b>	VA

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Classe di efficienza energetica (HDR):</b>	Not available
<b>Classe di efficienza energetica (SDR):</b>	D
<b>Consumi (modalità spento) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (W):</b>	13.3
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50/60
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240

## PRESTAZIONE

<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>Montabile a parete:</b>	true
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Tecnologia Low Blue Light:</b>	true
<b>versione HDCP:</b>	1.4

## CONNETTIVITÀ

<b>HDCP:</b>	true
<b>HDMI:</b>	true
<b>Hub USB integrato:</b>	

	true
Ingresso audio:	Y
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	1
Quantità porte VGA (D-Sub):	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%

## DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
--------------------------	------

## MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
-------------------------	---

## CARATTERISTICHE

Regolazione altezza:	true
----------------------	------

## VIDEO

Tipologia HD:	Full HD
---------------	---------