

**Modello: DELL 27 MONITOR S2725DS**

**Codice: DELL-S2725DS**





Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### DELL 27 MONITOR S2725DS

DELL S Series S2725DS. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Argento

## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	518.63
Altezza(senza supporto) (mm):	355.98
Larghezza (con supporto) (mm):	611.34
Larghezza (senza supporto) (mm):	611.34
Peso (con supporto) (g):	6270
Peso (senza supporto) (g):	4490
Peso dell'imballo (g):	8640
Profondità (con supporto) (mm):	200.38
Profondità (senza supporto) (mm):	58.81

### CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 5000 m
------------------------------	------------

<b>Altitudine di non-funzionamento:</b>	5000 - 12192 m
<b>Intervallo di temperatura:</b>	-20 - 60 °C
<b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b>	0 - 40 °C
<b>Range di umidità di funzionamento:</b>	10 - 80%
<b>Umidità:</b>	10 - 90%

## CONNETTIVITÀ

<b>Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:</b>	false
<b>HDCP:</b>	true
<b>HDMI:</b>	true
<b>Hub USB integrato:</b>	false
<b>Quantità DisplayPorts:</b>	1
<b>Quantità porte HDMI:</b>	2
<b>versione DisplayPort:</b>	1.2
<b>Versione HDMI:</b>	2.1

## AUDIO

<b>Altoparlanti incorporati:</b>	true
<b>Potenza in uscita (RMS) (W):</b>	10

## PRESTAZIONE

<b>AMD FreeSync:</b>	false
<b>Colore del prodotto:</b>	Black,Silver
<b>NVIDIA G-SYNC:</b>	false
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Tecnologia flicker-free:</b>	true

<b>Tecnologia Low Blue Light:</b>	true
<b>versione HDCP:</b>	1.4

## DESIGN

<b>Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):</b>	13.02
<b>Ampiezza del filetto (laterale) (mm):</b>	7.3
<b>Ampiezza del filetto (superiore) (mm):</b>	7.3
<b>Cornice anteriore:</b>	Black
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Office

## ERGONOMIA

<b>Angolo di rotazione:</b>	-30 - 30°
<b>Angolo di rotazione:</b>	-90 - 90°
<b>Blocco cavo:</b>	true
<b>Gestione dei cavi ottimizzata:</b>	true
<b>Girevole:</b>	true
<b>Inclinazione:</b>	-5 - 21°
<b>Inclinazione regolabile:</b>	true
<b>Regolazione altezza (mm):</b>	130
<b>Rotazione:</b>	true

## DISPLAY

<b>Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):</b>	178
<b>Angolo di visualizzazione (verticale) (°):</b>	178
<b>Colori del display:</b>	16.7 million colours
<b>Copertura sRGB (tipica) (%):</b>	99

<b>Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):</b>	109
<b>Dimensione visibile, orizzontale (mm):</b>	596.74
<b>Dimensione visibile, verticale (mm):</b>	335.66
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	27
<b>Dot Pitch:</b>	0,2331 x 0,2331 mm
<b>Durezza della superficie:</b>	3H
<b>Forma dello schermo:</b>	Flat screen
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 100 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m<sup>2</sup>):</b>	300
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	28 - 151 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1500:1
<b>Retroilluminazione a LED:</b>	true
<b>Risoluzione del display:</b>	2560 x 1440 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	8
<b>Tempo di risposta (veloce) (ms):</b>	5
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	100
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	Edge LED
<b>Touch screen:</b>	false

## IMPRONTA DI CARBONIO

<b>Carbon emissions, end-of-life (kg of CO<sub>2</sub>e):</b>	9
---	---

Carbon emissions, logistics (kg of CO2e):	16
Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e):	95
Emissioni di carbonio, utilizzo di energia (kg di CO2e):	105
Impronta di carbonio totale (kg of CO2e):	225
PAIA version:	GaBi verison1
Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e):	120

## GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	E
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	21.4
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	21
Consumo energetico (max) (W):	57
Corrente d'ingresso:	1.5 A
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

## DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

## SOSTENIBILITÀ

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:	1837683
--	---------

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Lunghezza del cavo HDMI (m):	1.8
Stand incluso:	true

## MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	false

## CARATTERISTICHE

Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Tipo alimentazione:	Internal

## VIDEO

Tipologia HD:	Quad HD
---------------	---------