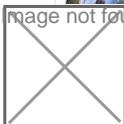


Modello: ALIENWARE 27 4K DUAL-RESOL.GAMING MONITOR  
AW2725QF

Codice: GAME-AW2725QF



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### ALIENWARE 27 4K DUAL-RESOL.GAMING MONITOR AW2725QF ?

Alienware AW2725QF. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 0,5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. 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

?

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	518.68
Altezza(senza supporto) (mm):	361.18
Larghezza (con supporto) (mm):	611.44
Larghezza (senza supporto) (mm):	611.44
Peso (con supporto) (g):	6730
Peso (senza supporto) (g):	4750
Peso dell'imballo (g):	11180
Profondità (con supporto) (mm):	243.7
Profondità (senza supporto) (mm):	67.4

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 5000 m
Altitudine di non-funzionamento:	5000 - 12192 m
Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 80%
Umidità:	5 - 90%

## CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	false
HDPC:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	

	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	3
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	2
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.1

## AUDIO

Altoparlanti incorporati:	false
---------------------------	-------

## PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	true
On Screen Display (OSD):	true
Supporto VESA Adaptive Sync:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tipo G-SYNC NVIDIA:	G-SYNC Compatible
versione HDCP:	1.4/2.2

## DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	18.17
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	7.35
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	7.35
Posizionamento di mercato:	

**ERGONOMIA**

Angolo di rotazione:	-20 - 20°
Angolo di rotazione:	-90 - 90°
Blocco cavo:	true
Gestione dei cavi ottimizzata:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 21°
Inclinazione regolabile:	true
Picture-in-Picture:	true
Regolazione altezza (mm):	110
Rotazione:	true

**DISPLAY**

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	1.07 billion colours
Copertura sRGB (tipica) (%):	100
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	163
Dimensione visibile, diagonale (mm):	684.7
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	596.74
Dimensione visibile, verticale (mm):	335.66
Dimensioni schermo ("):	27
Dot Pitch:	0,1554 x 0,1554 mm
Durezza della superficie:	3H

<b>Forma dello schermo:</b>	Flat screen
<b>High Dynamic Range (HDR) supportato:</b>	true
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 180 Hz
<b>Luminosità del display (picco) (cd/m²):</b>	600
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m²):</b>	400
<b>Profondità colore (bit):</b>	8
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 430 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1000:1
<b>Retroilluminazione a LED:</b>	true
<b>Risoluzione del display:</b>	3840 x 2160 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	0.5
<b>Tempo di risposta (veloce) (ms):</b>	3
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	180
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	Edge LED
<b>Touch screen:</b>	false

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Classe di efficienza energetica (HDR):</b>	G
<b>Classe di efficienza energetica (SDR):</b>	G
<b>Consumi (modalità spento) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.5

<b>Consumi (W):</b>	26.1
<b>Consumo di energia (HDR) per 1000 ore (kWh):</b>	68
<b>Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):</b>	26
<b>Consumo energetico (max) (W):</b>	140
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50/60
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240

#### ALTRE CARATTERISTICHE

<b>Gamma di colori DCI-P3 (%):</b>	95
------------------------------------	----

#### CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Lunghezza del cavo DisplayPort (m):</b>	1.8
<b>Lunghezza del cavo HDMI (m):</b>	1.8
<b>Stand incluso:</b>	true

#### DETTAGLI TECNICI

<b>Montaggio standard VESA:</b>	true
---------------------------------	------

#### CARATTERISTICHE

<b>Plug &amp; Play:</b>	true
<b>Regolazione altezza:</b>	true

#### VIDEO

<b>Tipologia HD:</b>	4K Ultra HD
----------------------	-------------

#### MULTIMEDIALE

<b>Webcam integrata:</b>	false
--------------------------	-------