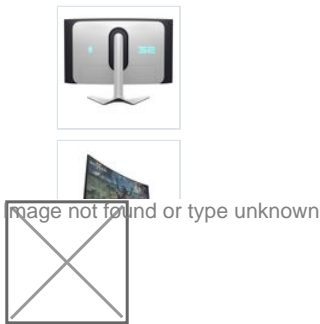


**Modello: ALIENWARE 32 4K QD-OLED GAMING MONITOR  
AW3225QF**

**Codice: GAME-AW3225QF**





## DESCRIZIONE

### ALIENWARE 32 4K QD-OLED GAMING MONITOR AW3225QF

Alienware AW3225QF. Dimensioni diagonale schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-OLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Bianco

## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	582.77
Altezza(senza supporto) (mm):	421.92
Larghezza (con supporto) (mm):	715.56
Larghezza (senza supporto) (mm):	715.56
Peso (con supporto) (g):	8940
Peso (senza supporto) (g):	6000
Peso dell'imballo (g):	14390
Profondità (con supporto) (mm):	305.72
Profondità (senza supporto) (mm):	106.44

### CONDIZIONI AMBIENTALI

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

Altitudine di non-funzionamento:	0 - 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
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso (alimentazione) AC:	true
Numero di porte upstream:	1
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 DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.1

## AUDIO

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

## PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
---------------	-------

<b>Colore del prodotto:</b>	Black,White
<b>NVIDIA G-SYNC:</b>	true
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Supporto VESA Adaptive Sync:</b>	true
<b>Tecnologia flicker-free:</b>	true
<b>versione HDCP:</b>	1.4/2.3

## DESIGN

<b>Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):</b>	20.79
<b>Ampiezza del filetto (laterale) (mm):</b>	10.63
<b>Ampiezza del filetto (superiore) (mm):</b>	6.32
<b>Coperchio posteriore illuminato:</b>	true
<b>Cornice anteriore:</b>	Black
<b>Lunghezza cavo USB (m):</b>	1.8
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Gaming

## ERGONOMIA

<b>Angolo di rotazione:</b>	-20 - 20°
<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>Picture-in-Picture:</b>	true
<b>Regolazione altezza (mm):</b>	110

## DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Classificazione della curvatura dello schermo:	1700R
Colori del display:	1.07 billion colours
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	140
Dimensione visibile, diagonale (mm):	803.17
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	699.48
Dimensione visibile, verticale (mm):	394.73
Dimensioni schermo ("):	32
Dimensioni schermo (cm) (cm):	81.28
Dot Pitch:	0,1814 x 0,1814 mm
Forma dello schermo:	Curved screen
Gamma di colori (%):	99
High Dynamic Range (HDR) supportato:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 240 Hz
Luminosità del display (picco) (cd/m <sup>2</sup> ):	1000
Luminosità del display (tipica) (cd/m <sup>2</sup> ):	250
Range di scansione orizzontale:	27 - 582,94 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto (dinamico):	1500000:1
Risoluzione del display:	3840 x 2160 Pixel
Tecnologia Dell ComfortView:	true
Tecnologia display:	QD-OLED
Tempo di risposta (ms):	

	0.03
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	240
<b>Tipo di pannello:</b>	OLED
<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>	42.5
<b>Consumo di energia (HDR) per 1000 ore (kWh):</b>	42.5
<b>Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):</b>	42.5
<b>Consumo energetico (max) (W):</b>	190
<b>Corrente d'ingresso:</b>	3 A
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50/60
<b>Scala di efficienza energetica:</b>	A to G
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240
<b>Tipo di porta di ricarica:</b>	USB Type-C

## CARATTERISTICHE SPECIALI

<b>Compatibilità con Dell Display Manager (DDM):</b>	true
--	------

## SOSTENIBILITÀ

<b>European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:</b>	1830139
---	---------

## ALTRE CARATTERISTICHE

Funzione Picture-by-Picture (PbP): true

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida: true

Lunghezza cavo d'alimentazione (m): 1.8

Lunghezza del cavo DisplayPort (m): 1.8

Lunghezza del cavo HDMI (m): 1.8

Stand incluso: true

## DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA: true

## CARATTERISTICHE

Plug & Play: true

Regolazione altezza: true

Tipo alimentazione: Internal

## VIDEO

Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel

Tipologia HD: 4K Ultra HD

## MULTIMEDIALE

Webcam integrata: false