

DELL 24 MONITOR S2421H -60.45CM (23.8)

Codice: DELL-S2421H

Codice EAN: 5397184567821



Altre Specifiche

Regolazione altezza: No

Tipo alimentazione: Internal

Dimensioni e peso

Altezza (con supporto) (mm): 412.8

Altezza imballo (mm): 394.97

Altezza(senza supporto) (mm): 322.6

Larghezza (con supporto) (mm): 537.8

Larghezza (senza supporto) (mm): 537.8

Larghezza imballo (mm): 134.87

Peso (con supporto) (g): 3900

Peso (senza supporto) (g): 3400

Profondità (con supporto) (mm): 152.8

Profondità (senza supporto) (mm): 53.8

Profondità imballo (mm): 619

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%

Audio

Altoparlanti incorporati: Sì

Potenza in uscita (RMS) (W): 6

Prestazione

AMD FreeSync: Sì

Colore del prodotto: Grey

Intervallo di frequenza di aggiornamento AMD FreeSync: 48 - 75 Hz

NVIDIA G-SYNC: No

Tecnologia Low Blue Light: Sì

Design

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm): 20.7

Ampiezza del filetto (laterale) (mm): 5.4

Ampiezza del filetto (superiore) (mm): 5.4

Colore piedi: Grey

Cornice anteriore: Black

Posizionamento di mercato: Business

Supporto staccabile: Sì

Display

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°): 178

Angolo di visualizzazione (verticale) (°): 178

Colori del display: 16.78 million colours

Copertura NTSC (tipica) (%): 72

Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)): 92.56

Dimensione visibile, orizzontale (mm): 527.04

Dimensione visibile, verticale (mm): 296.46

Dimensioni schermo ("): 23.8

Dot Pitch: 0,2745 x 0,2745 mm

Forma dello schermo: Flat screen

High Dynamic Range (HDR) supportato: No

Intervallo di scansione verticale: 48 - 75 Hz

Luminosità del display (tipica) (cd/m²): 250

Range di scansione orizzontale: 30 - 83 kHz

Rapporto d'aspetto nativo: 16:9

Rapporto di contrasto: 1000:1

Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel

Tecnologia display: LCD

Tempo di risposta (ms): 4

Tempo di risposta (veloce) (ms): 5

Tempo massimo di refresh (Hz): 75

Tipo di pannello: IPS

Tipologia di retroilluminazione: LED

Touch screen: No

Ergonomia

Blocco cavo: Sì

Girevole: No

Inclinazione: -5 - 21°

Inclinazione regolabile: Sì

Rotazione: No

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (HDR): Not available

Classe di efficienza energetica (SDR): D

Consumi (modalità spento) (W): 0.2

Consumi (modalità stand-by) (W): 0.2

Consumi (W): 13.1

Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh): 13

Consumo energetico (max) (W): 30

Frequenza di ingresso AC: 50 - 60

Scala di efficienza energetica: A to G

Tensione di ingresso AC: 120 - 230

Altre caratteristiche

Consumo energetico annuo (kWh): 21

Connettività

HDPC: Sì

HDMI: Sì

Hub USB integrato: No

Porta DVI: No

Quantità porte HDMI: 2

Uscita audio: Y

Versione HDMI: 1.4

Dettagli tecnici

Montaggio standard VESA: Sì

Multimediale

Numero di altoparlanti: 2

Webcam integrata: No

Caratteristiche

Regolazione altezza: No

Tipo alimentazione: Internal

Video

Tipologia HD: Full HD

Collegamento in rete

Wi-Fi: No

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia né implicita né esplicita.