



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK280494 |
| EAN | 4710180656794 |
| Marca | ACER |
| Part number | UM.FC1EE.001 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 7.46 |
| Volume (cm ³) | 62220 |

ConceptD CM2

DAI FORMA ALLA TUA IMMAGINAZIONE

Scopri tutti i colori intorno a te con il monitor serie ConceptD CM2. Con il display IPS certificato Pantone® da 24", 1.920 x 1.200 (16:10), ottieni una precisione del colore di livello professionale con Adobe RGB 99%, Delta E medio ? 2 e oltre 1 milione di colori da scegliere.

La precisione di colori realistici

Crea con la massima sicurezza. Il display certificato Pantone® è stato testato e calibrato per ottenere un Delta E medio accuratissimo inferiore a 2, per una riproduzione dei colori ad alta fedeltà in tutto il tuo lavoro.

Ottimizza il profilo colore del tuo monitor con un semplice clic in Color Calibrator.

Tutti i colori per creare

Diventa creativo con un'enorme quantità di colori a disposizione. Con una gamma di colori Adobe RGB1 al 99%, questo display offre più di un miliardo di tonalità di colore.

Nitidezza dell'immagine

Per progettare devi vederci chiaro. Il display IPS ConceptD CM2 da 24", 1.920 x 1.200, con refresh rate 75 Hz e tempo di risposta VRB 1 ms ti offre immagini più chiare, assenza di screen tearing e più angoli di visualizzazione per una migliore esperienza di creazione.

Il lavoro come vuoi tu

La serie ConceptD CM2 presenta ErgoStand, un supporto ergonomico che ti consente di regolare altezza, rotazione e inclinazione del display per trovare l'assetto più adatto a te. Il design quick-release ti permette di staccare il monitor dal supporto per inserirlo nel montaggio a parete VESA.

SPECIFICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Tipo | monitor desktop |
| Marca | ACER |
| Dimensione Schermo | 24" |

SCHERMO

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Lunghezza diagonale (pollici) | 24" |
| Rapporto d'aspetto | 16:10 |
| Touch Screen | No |
| Tecnologia pannello | IPS (In-Plane Switching) |
| Risoluzione massima orizzontale | 1920 px |
| Luminosità | 350 cd/m ² |
| Risoluzione massima verticale | 1200 px |
| Frequenza ottimale | 76 Hz |
| Tempo di risposta | 1 ms |
| Dot pitch | 0,27 mm |
| Frequenza massima | 76 Hz |
| HDR | No |

GENERALE

| | |
|-------------------------|---------|
| Regolazione altezza | Si |
| Funzione Pivot | Si |
| Colore principale | Nero |
| Alimentatore | Interno |
| Piano girevole | Si |
| Inclinazione range (da) | -5 ° |
| Inclinazione range (a) | 25 ° |

| | |
|---|-------------------|
| Webcam Integrata | No |
| Regolazione altezza max | 120 mm |
| Contenuto della confezione | Cavi HDMI, USB3.0 |
| CONNESSIONI | |
| Nr. porte HDMI | 2 |
| Nr. porte DisplayPort | 1 |
| Nr. porte DVI | 0 |
| Nr. porte VGA | 0 |
| Porta USB 3.1 - Type C | Si |
| Nr. porte USB | 5 |
| Nr. porte Ethernet | 0 |
| AUDIO | |
| Multimediale | Si |
| Nr. altoparlanti | 2 |
| Potenza | 2 W |
| DIMENSIONI | |
| Larghezza | 53,34 cm |
| Altezza | 50,92 cm |
| Profondità | 23,36 cm |
| Peso | 5,55 kg |
| CONSUMI | |
| Durata esercizio media | 30000 h |
| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
| Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface) | MIS-D (100x100mm) |
| Supporto montaggio VESA | Si |
| SOLUZIONI | |
| Gaming | Si |