



Codice	CK151941
EAN	4718755075483
Marca	BENQ
Part number	7BNPD3220U
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.54
Volume (cm ³)	97416

Monitor per designer da 31,5 pollici UHD 4K, Display P3 - PD3220U

Migliore fedeltà e produttività su misura anche per i più esigenti.

Creato pensando a questa specifica esigenza, il PD3220U di BenQ ha un aspetto elegante che dà la priorità alla flessibilità e all'amore dei designer per la raffinatezza. Per soddisfare le esigenze dei designer in termini di prestazioni dei colori impeccabili e al contempo di miglioramento della produttività, il PD3220U è dotato di una gamma cromatica aggiornata compatibile con DCI-P3 e Display P3, oltre a offrire connettività Thunderbolt 3 per una più efficiente trasmissione di immagini e dati.

Tecnologia AQColor.

Nel suo impegno per raggiungere gli standard professionali del colore più recenti, BenQ ha sviluppato la tecnologia AQCOLOR per rimarcare il concetto di Riproduzione accurata . Per garantire gli standard e l'implementazione dei colori, BenQ ha chiamato un esperto di colore a guidare il team di sviluppo, partecipando inoltre all'ICC (International Color Consortium) e all'ISO (International Standard Organization).

Riproduzione dei colori impeccabile grazie alla gamma cromatica aggiornata.

Il PD3220U è dotato dei più recenti standard di colore, Display P3 e DCI-P3, per garantire un'applicazione coerente del colore tra tutti i designer. Poiché sempre più app, dispositivi e siti web adottano lo spazio colore DCI-P3, il PD3220U offre anche una piena compatibilità con questo nuovo standard, consentendo ai professionisti del design di caricare e visualizzare facilmente le immagini importate da fonti diverse. Inoltre, il monitor copre il 95% di DCI-P3 e il 100% degli spazi colore sRGB e Rec. 709, oltre a sfruttare l'ampio angolo di visione reso disponibile dall'avanzata tecnologia IPS per ridurre al minimo lo spostamento del colore ispirando così una sicurezza assoluta durante il lavoro.

Un'esperienza di progettazione aggiornata con un ulteriore livello di efficienza: Thunderbolt 3.

Il PD3220U integra la connettività Thunderbolt 3 attraverso le 2 porte USB-C, consentendo ai designer di collegare in cascata fino a due monitor 4K e godere di una maggiore velocità per la trasmissione dei dati. Aumenta enormemente la produttività in ogni fase del flusso di lavoro. Facilitando il collegamento daisy chain tramite Thunderbolt 3, il PD3220U consente ai designer di estendere gli schermi assicurando che video, audio e dati del contenuto siano tutti correttamente estesi, migliorando ulteriormente l'efficienza sul lavoro.

Massimo controllo per un processo di progettazione produttiva: Switch tastiera video mouse (keyboard video mouse, KVM).

La funzione KVM Switch, aggiornata di recente, consente agli utenti di controllare due computer diversi che utilizzano uno o due schermi con un solo set di tastiera e mouse, permettendo di passare senza sforzi da un computer all'altro per eseguire complicate attività di progettazione aumentando ulteriormente l'efficienza sul lavoro. I designer possono anche sfruttare l'efficienza offerta da KVM attivando la funzione tramite Display Pilot, il software integrato nel PD3220U. Con pochi semplici passaggi in Display Pilot, i designer possono sfruttare immediatamente l'elevata praticità offerta dal PD3220U. *Come utilizzare la funzione switch KVM per migliorare l'efficienza sul lavoro

SPECIFICHE	
Marca	BENQ
Dimensione Schermo	31,5"
Tipo	monitor desktop

GENERALE	
Colore principale	Antracite
Contenuto della confezione	Non indicato
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	20 °
Alimentatore	Interno
Regolazione altezza max	150 mm
Webcam Integrata	No
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si
Piano girevole	No
SCHERMO	
Lunghezza diagonale (pollici)	31,5 "
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Frequenza ottimale	60 Hz
Frequenza massima	76 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	5 ms
Luminosità	300 cd/m ²
Dot pitch	0,1816 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :1
Risoluzione massima verticale	2160 px
Contrasto dinamico	20000000 :1
Touch Screen	No
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2
Potenza	2 W
CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	0

Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	2
Nr. porte Ethernet	0
Nr. porte DisplayPort	1
Porta USB 3.1 - Type C	Si
Nr. porte USB	3
CONSUMI	
Durata esercizio media	30000 h
Potenza assorbita in esercizio	37 W
Potenza assorbita	220 W
DIMENSIONI	
Altezza	41,22 cm
Larghezza	71,48 cm
Profondità	18,58 cm
Peso	10,4 kg
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)
SOLUZIONI	
Gaming	No
Medicale	Si