


Rog strix 31.5 4k uhd qd-oled	
Codice	CK422961
EAN	4711387871409
Marca	ASUS
Part number	XG32UCDS
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.291
Volume (cm³)	39696.368
<p>ROG Strix OLED XG32UCDS</p> <p>Monitor da gioco ROG Strix OLED XG32UCDS - Pannello QD-OLED 4K UHD da 32 pollici (31,5 pollici), 165 Hz, 0,03 ms, dissipatore di calore personalizzato, sensore di prossimità Neo, ASUS OLED Care Pro, luminosità uniforme, compatibile con G-SYNC, 99% DCI-P3 e DisplayWidget Center®</p> <p>Monitor da gioco QD-OLED UHD (3840 x 2160) da 32 pollici con frequenza di aggiornamento di 165 Hz e tempo di risposta di 0,03 ms</p> <p>ASUS OLED Care Pro funziona con il sensore di prossimità Neo che rileva con precisione</p>	

quando l'utente è assente, passando a uno schermo nero per ridurre il rischio di burn-in

Conformità VESA DisplayHDR 400 True Black, gamma DCI-P3 del 99%, colori reali a 10 bit e differenza di colore Delta E < 2 per prestazioni HDR sorprendenti, che lo rendono perfetto per l'editing di foto e video

L'esclusiva applicazione ASUS DisplayWidget Center consente agli utenti di accedere facilmente alle funzioni OLED Care Pro e di regolare le impostazioni del monitor utilizzando un mouse

Tecnologia ROG Gaming A.I con funzionalità basate sull'intelligenza artificiale per migliorare l'esperienza di gioco degli utenti

Le ampie opzioni di connettività includono DisplayPort 1.4, HDMI® 2.1 e USB-C® con Power Delivery da 15 W

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	ASUS
Dimensione Schermo	31,5"

GENERALE

Colore principale	Nero
Alimentatore	Esterno
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	31,5 "
Tecnologia pannello	OLED
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Frequenza massima	165 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	0,3 ms
Luminosità	450 cd/m²
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Risoluzione massima verticale	2160 px

Touch Screen	No
HDR	Si
AUDIO	
Multimediale	No
CONNESSIONI	
Nr. porte HDMI	2
Nr. porte DisplayPort	1
Porta USB 3.1 - Type C	Si
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	No
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)