

ASUS annuncia il monitor Designo Curve MX32VQ

Il nuovo monitor curvo da 31,5" offre un'esperienza immersiva, tecnologia audio sviluppata in collaborazione con Harman Kardon e un'illuminazione d'effetto grazie alla tecnologia Halo Lighting

Cernusco sul Naviglio, 31 gennaio 2018. Con un design ricercato e una cornice incredibilmente sottile, il nuovo monitor ASUS Designo Curve MX32VQ adotta una diagonale da 31,5", una risoluzione WQHD (2560 x 1440) e un formato 16:9 con curvatura di 1800R e la potente tecnologia audio sviluppata in collaborazione con Harman Kardon. La base dotata di sistema Halo Lighting permette di creare l'atmosfera preferita grazie ad eleganti effetti luminosi che pulsano in armonia con la musica prescelta, tramite gli intuitivi controlli di volume e LED.

ASUS Designo Curve MX32VQ regala un'esperienza panoramica avvolgente e immersiva, proprio come al cinema, grazie al pannello frameless con curvatura di 1800R che garantisce una superficie di visualizzazione più ampia. Il raggio di curvatura assicura inoltre una distanza uniforme di qualsiasi punto dello schermo dagli occhi, per offrire un comfort di visione superiore riducendo l'affaticamento degli occhi, anche per utilizzi prolungati. L'elevata risoluzione WQHD (2560 x 1440) - che offre il 77% di pixel in più rispetto ai monitor Full HD convenzionali - permette di visualizzare ogni contenuto con un livello di dettaglio elevatissimo e di qualità.

La base **Halo Lighting** di Designo Curve MX32VQ permette di creare un'atmosfera rilassante e confortevole con diversi effetti luminosi: la modalità **Rhythm Sync** sincronizza illuminazione e uscita audio attraverso semplici controlli intuitivi per la regolazione degli effetti luminosi e del volume degli altoparlanti.

Per un audio di vero impatto, coinvolgente e di qualità, il monitor Designo MX32VQ adotta due altoparlanti da 8 watt che offrono una fedeltà audio assoluta grazie all'esclusiva tecnologia **ASUS SonicMaster**, sviluppata in collaborazione con **Harman Kardon**, leader nell'audio professionale.

Designo Curve MX32VQ ha superato rigorosi test che gli sono valsi la certificazione da parte dei laboratori TÜV Rheinland, l'organismo leader internazionale per la certificazione della sicurezza e della qualità di prodotti, servizi e sistemi di gestione. Per ridurre l'affaticamento della vista indotto dall'uso prolungato del monitor, la tecnologia **ASUS Eye Care** include **ASUS Blue Light Filter** che protegge dalle emissioni di luce blu e offre quattro diverse impostazioni, facilmente accessibili dal menu a schermo mentre **ASUS Flicker-Free**, riduce lo sfarfallio per garantire la migliore esperienza di visualizzazione.

Il monitor **ASUS Designo Curve MX32VQ** è disponibile a un prezzo consigliato di Euro 671,00 IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

SPECIFICHE TECNICHE¹

Pannello	Pannello VA widescreen, 31,5" (80,1 cm), formato 16:9 Non-glare surface
Area di visualizzazione (HxV)	697,344 x 392,256 mm
Gamma colori	125% sRGB
Risoluzione reale	WQHD 2560x1440
Pixel pitch	0,2724mm
Colori display	16,7 milioni
Luminosità	300cd/m ²
Rapporto di contrasto	3000:1 ○ ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR) 100,000,000:1
Angolo visualizzazione	(CR≥10) 178°(H)/178°(V) e
Tempo di risposta	4ms (Gray to Gray)
Porte I/O	1 x DisplayPort 1.2 2 x HDMI 1 x ingresso audio PC 1 x output cuffie (3,5 mm)
Altoparlanti	2 x altoparlanti 8W Tecnologia audio ASUS SonicMaster, sviluppata in collaborazione con Harman Kardon
Caratteristiche	ASUS AudioWizard con modalità Gaming/Movie/Music/User Tecnologia ASUS SonicMaster, sviluppata in collaborazione con Harman Kardon Base Halo Lighting Tecnologia ASUS Low Blue Light Tecnologia ASUS Flicker-Free Supporto Adaptive Sync/ FreeSync (tramite DisplayPort/HDMI, 48~75Hz)

¹ Le specifiche, il contenuto e la disponibilità del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso e possono differire da un paese all'altro. Le prestazioni effettive possono variare a seconda delle applicazioni, dell'uso, dell'ambiente e di altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo <http://www.asus.com>

Design meccanico Schema colore Space Gray e Black
+15° to -5° tilt angle

Dimensioni 713,4 x 501,2 x 239,7 mm (base inclusa)

Peso 8,6 kg (stimato)

###

ASUS

ASUS è tra le aziende dell'elenco World's Most Admired Companies della rivista Fortune, ed è impegnata nella creazione di prodotti intelligenti per la vita quotidiana odierna e futura. La gamma d'offerta completa include Zenbo, ZenFone, ZenBook, inoltre una serie di dispositivi e componenti IT e dedicati alla realtà aumentata, alla realtà virtuale e all'Internet of Things. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta oltre 5.500 ingegneri, ASUS ha ottenuto 4.385 riconoscimenti nel 2016 da parte della stampa di tutto il mondo e ha chiuso il 2016 con un fatturato di 13,3 miliardi di dollari.

Seguici su:

Facebook: www.facebook.com/asusitalia

Instagram: www.instagram.com/asusitalia

Twitter: www.twitter.com/ASUSItalia

Pinterest: www.pinterest.com/asusitalia

YouTube: www.youtube.com/user/asustekitalia

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:

Elisa Pagano, Daniela Rimicci

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19 - 20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811