

acer

2F multimedia
Editoria & Tecnologia

SPATIALLABS™

Acer SpatialLabs™ View Pro 27

Oltre i limiti,
oltre l'immaginazione

Acer SpatialLabs™ View Pro 27 è uno strumento straordinario per creatori e sviluppatori. Trasforma le idee in mondi 3D sconfinati e realistici senza l'utilizzo di occhiali. Grazie alla tecnologia Acer SpatialLabs, le idee non solo prendono forma, ma emergono con una nitidezza cristallina. Dai design intricati ai paesaggi vasti, ogni dettaglio è ingrandito, ogni concetto è amplificato e ogni sogno è a un passo dalla realtà.

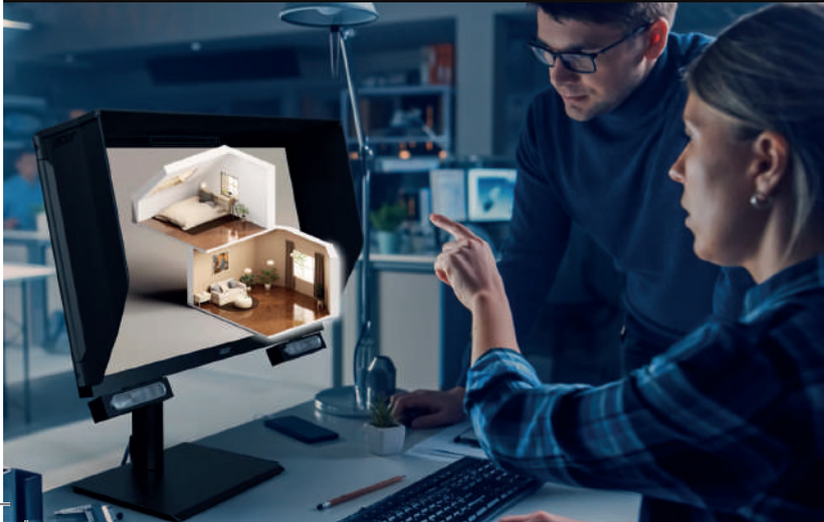


Immersione totale con dettagli straordinari

Acer SpatialLabs™ View Pro 27 rappresenta la perfetta fusione tra arte e tecnologia, grazie al suo design dinamico ispirato ai movimenti delle onde. Ogni componente, dal modulo 3D agli altoparlanti, è progettato per offrire un'esperienza stereoscopica, combinando armoniosamente design e funzionalità. Il display 4K da 27 pollici offre una vasta tela per dettagli intricati ed esperienze 3D immersive, dando vita ai design con una profondità e una chiarezza senza pari.

Ottimizzazione 3D per ambienti con luce estremamente bassa

Goditi immagini 3D coerenti e coinvolgenti anche in condizioni di illuminazione difficili. La nostra tecnologia avanzata traccia accuratamente le posizioni degli occhi in ambienti con poca luce, come nei musei, garantendo un'esperienza 3D sempre perfettamente adattata allo spettatore. Che tu sia un creatore che lavora fino a tardi, uno sviluppatore in un ambiente tranquillo o un appassionato che esplora il 3D in vari contesti, le immagini si adattano in tempo reale ai tuoi movimenti, assicurando un'esperienza fluida e avvincente ogni volta.



Porta le tue creazioni 3D alla loro forma più autentica

Scopri un nuovo livello di coinvolgimento con una straordinaria frequenza di aggiornamento di 160Hz, che aggiunge una fluidità senza precedenti alle animazioni. Mantieni la concentrazione con il parasole rimovibile, che blocca le distrazioni esterne per una massima concentrazione. Acer SpatialLabs™ View Pro 27 offre colori vivaci con un Delta E della gamma cromatica inferiore a 2, garantendo una rappresentazione precisa dei tuoi progetti. Immergiti completamente nel tuo lavoro — vedendolo, sentendolo e vivendolo.



Acer Immerse Audio: un'esperienza audiovisiva a 360°

Acer SpatialLabs™ View Pro 27 è dotato di Acer Immerse Audio, che unisce l'ingegneria sonora basata sull'intelligenza artificiale, la trasmissione direzionale del segnale e il tracciamento dei movimenti della testa per un'esperienza di cuffie virtuali in cui l'audio spaziale ti avvolge. L'hardware e gli algoritmi ottimizzati creano un'immersione audio-visiva perfetta, adattandosi in tempo reale a ogni movimento e scena, che tu stia esplorando una giungla digitale o immergendoti in contenuti cinematografici.

Progettato con versatilità

SpatialLabs™ View Pro 27 si adatta facilmente a vari contesti, che si tratti di esposizioni interattive, centri educativi o spazi di lavoro professionali. Il suo design ErgoStand offre flessibilità, permettendo agli utenti di inclinare, ruotare, girare e regolare l'altezza per una visione ottimale. Con la compatibilità VESA, si integra perfettamente in diverse configurazioni, da supporti a parete a piedistalli personalizzati. Aumenta la sua versatilità integrando un mini PC, trasformandolo in un elemento dinamico per qualsiasi ambiente.



La potenza del 3D Stereoscopico di SpatialLabs™

Acer SpatialLabs™ View Pro 27 è supportato dal SpatialLabs™ Experience Center Pro, una suite di strumenti che include il SpatialLabs™ Model Viewer e componenti aggiuntivi di terze parti, semplificando i flussi di lavoro dalla concezione alla presentazione. Integrandosi perfettamente con piattaforme come Unreal Engine e Unity, permette agli sviluppatori di vari settori di creare e adattare contenuti in vero 3D stereoscopico, senza richiedere occhiali speciali. Le innovazioni di Acer, come l'Acer SteamVR Bridge e il runtime OpenXR, elevano ulteriormente le esperienze immersive, allineandosi agli standard del settore e mostrando creazioni in alta risoluzione, senza occhiali.



Acer SpatialLabs™ View Pro 27

Visita il sito
per saperne di più



Via del Pratellino, 14B 50131 Firenze - Partita Iva: 04902300484
Per info PEC: 2fmultimedia@pec.it e-mail: info@2fmultimedia.it - Telefono: 055 74 77 821