

## Samsung Odyssey: il visore MR con 2 display AMOLED e audio AKG. Costa 4

- Ultima modifica: Mercoledì, 04 Ottobre 2017 11:26

Pubblicato: Mercoledì, 04 Ottobre 2017 11:12

Scritto da Laura Benedetti



Samsung Odyssey, il nuovo visore di Windows Mixed Reality, è in prevendita al prezzo di 499 dollari. Possiede schermi AMOLED da 3.5" (1440 x 1600 pixel) da 90Hz, controller standard Microsoft e FOV di 110°.

Windows 10 Fall Creators Update sarà disponibile a partire dal 17 ottobre ed una delle più grandi novità portate dall'ultima release sarà il supporto per la nuova piattaforma di **"Mixed Reality" di Microsoft**, che sarà possibile provare solo su visori di realtà aumentata come gli HoloLens da 3000 dollari o qualche visore VR più conveniente. Chi possiede già un Oculus Rift o un HTC Vive non dovrebbe avere problemi, ma l'azienda di Redmond ha collaborato con diversi produttori per la creazione di visori compatibili ed economici, tra i 299 e 399 dollari.



# Samsung Odyssey: il visore MR con 2 display AMOLED e audio AKG. Costa 4

- Ultima modifica: Mercoledì, 04 Ottobre 2017 11:26

Pubblicato: Mercoledì, 04 Ottobre 2017 11:12

Scritto da Laura Benedetti

E pensiamo ai Windows Mixed Reality Headset con Motion Controller di [Acer](#), [ASUS](#), [Dell](#), [HP](#) e [Lenovo](#). La gran parte di questi visori ha caratteristiche tecniche (ed anche estetiche) molto simili, tanto da poterli confondere, ma **Samsung Odyssey** si distingue da tutti. Sembrerà strano ma l'azienda coreana ha scelto per il suo nuovo visore lo stesso brand dei [suoi primi gaming notebook da 15/17 pollici](#), lanciati all'inizio dell'anno al CES 2017.

Come ogni altro visore progettato per la "Windows Mixed Reality", Samsung Odyssey monta uno schermo con refresh rate fino a 90Hz e supporta il tracking inside out ed i motion controller standard di Microsoft. Questo dispositivo però costa **499 dollari** ed è uno dei più costosi annunciati finora, probabilmente perché integra display di alta qualità.

Come forse già saprete quasi tutti i visori Windows Mixed Reality integrano due display LCD da 1440 x 1440 pixel, mentre Samsung Odyssey possiede **due schermi AMOLED da 3.5 pollici (1440 x 1600 pixel)** per una risoluzione combinata totale di **2880 x 1660 pixel** con un elevato rapporto di contrasto (come su tutti i pannelli OLED). Il campo visivo si spinge fino a **110 gradi**, leggermente più in là dei 105 gradi promessi da Dell, Acer, Lenovo e HP, ed è previsto un **comparto audio AKG integrato** con cuffie e microfoni dual-array.

Il visore pesa 590 grammi e sfoggia il solito design flip-up, che consente di sollevare il visore per dare un'occhiata al mondo "reale" senza doverlo rimuovere dal capo. Samsung Odyssey è già in preordine [sul sito ufficiale Microsoft](#) al prezzo di **499 dollari**, con spedizioni a partire dal 6 novembre.