

Razer annuncia la capture card Ripsaw



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/7426/razer-annuncia-la-capture-card-ripsaw.htm>)

Una scheda esterna di acquisizione video pensata per gli streamer.



Razer è in procinto di lanciare sul mercato Ripsaw, una scheda di acquisizione video esterna progettata per streamer e giocatori.

La nuova "capture card" potrebbe risultare fondamentale per il broadcasting, in quanto offre agli utenti funzionalità di streaming e registrazione ad alte prestazioni portando il filmato dei gameplay su note piattaforme quali Twitch e YouTube con frame rate e risoluzioni notevoli.

La Razer Ripsaw offre un'acquisizione video del gameplay a 1080p e 60 frame al secondo, garantendo una visione nitida, fluida e chiara.↔

Tutto questo offre ai broadcaster una più ampia scelta di giochi da condividere.



La nuova capture card fa parte della suite di prodotti Razer Broadcaster pensata per offrire agli streamer gli strumenti ad elevate prestazioni di cui necessitano e che include anche il recentissimo microfono Razer Seiren, divenuto presto popolare tra gli utenti.

Specifiche tecniche:

- Interfaccia: solo USB 3.0
- Input Video: Digitale - HDMI / Analogico - Component
- Input Audio: Digitale - HDMI / Analogico - RCA L/R
- Input Audio mix-in: 3.5 mm mic-in / 3.5 mm aux-in
- Output Video: HDMI (pass-through da input HDMI e Component)
- Risoluzione massima di acquisizione: Uncompressed 1080p60
- Risoluzioni supportate: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i