

Reproductor multimedia Aver Media Live Gamer 4K

Hay una indicación luminosa en la carcasa, mediante la cual siempre puede comprender en qué modo operativo se encuentra la tarjeta de captura. Puedo conectar consolas nuevas y viejas a esta tarjeta de captura, de las nuevas conect PS5 y de la vieja PS3, y fue fácil capturar una imagen de ambas consolas.

El ancho de banda 4K es compatible e incluso puede convertir en HDR, lo cual es relevante para el nuevo reizador de PS5 que uso para capturar mis juegos.

Puede grabar en alto rango dinámico. Codificación de video al grabar H264 y H265. Cuando se conect, se determina de inmediato. Al grabar en 4k da 30 cuadros, pero hay que actualizar el firmware.

El precio es razonable, dir que he visto análogos más caros pero con peor calidad de grabación. Hay un software completo. Puede transmitir a varios sitios al mismo tiempo.

Escribe en 4k hasta 60 Hz, 1440p hasta 144 Hz, 1080p hasta 240 Hz. Puedo grabar a 60 fps, jugando hasta 240 fps. La tecnología HDR es compatible tanto para la grabación como para la transmisión. La calidad de grabación es muy buena: los colores se ven bien, se pueden ajustar si es necesario.

Durante el funcionamiento no se calienta mucho, no hay fríos, artefactos, pérdida de fotogramas, sin importar la resolución que se elija, todo está bien. Funciona con cualquier programa, puede comprimir el video grabado por sí mismo sin pérdida de calidad, y esto es genial, ya que el video en bruto ocupa mucho espacio, especialmente si grabas en resolución 4k.

El software nativo tiene un diseño simple y interfaz intuitiva. Puedes elegir transmisión múltiple en 1 y transmitir el juego a varios sitios a la vez, es muy conveniente, te lo diré. Con 1, puedes transmitir desde cualquier consola, incluida PS 5, así que esta tarjeta de captura estará disponible durante los próximos años, estoy seguro de eso.

Cambia rápidamente de una resolución de captura a otra. Funciona con programas de terceros inmediatamente después de la conexión, al menos no tuve que descargar nada. La tarjeta de captura en sí es pequeña e incluso se puede instalar en un tapete. placa microATX. Hay varias opciones de retroiluminación, pero esto ya es para aficionados y para casos con paredes de cristal.

Gracias a una conexión directa, no hay límite de velocidad de transmisión. Funciona en conjunto con cualquier cámara y se detecta en cualquier PC, lo principal es que Windows 10 está instalado. Y también me gusta que todos los controladores necesarios ya estaban cargados y no tuve que buscar nada y descargar. Funciona con programas de terceros inmediatamente después de la conexión, al

menos no tuve que descargar nada. La tarjeta de captura en s es pequeña e incluso se puede instalar en un tapete. placa microATX. Hay varias opciones de retroiluminación, pero esto ya es para aficionados y para casos con paredes de cristal.

Gracias a una conexión directa, no hay límite de velocidad de transmisión. Funciona en conjunto con cualquier cámara y se detecta en cualquier PC, lo principal es que Windows 10 esté instalado. Y también me gustó que todos los controladores necesarios ya estaban cargados y no tuve que buscar nada y descargar. Funciona con programas de terceros inmediatamente después de la conexión, al menos no tuve que descargar nada. La tarjeta de captura en s es pequeña e incluso se puede instalar en un tapete. placa microATX. Hay varias opciones de retroiluminación, pero esto ya es para aficionados y para casos con paredes de cristal.

Gracias a una conexión directa, no hay límite de velocidad de transmisión. Funciona en conjunto con cualquier cámara y se detecta en cualquier PC, lo principal es que Windows 10 esté instalado. Y también me gustó que todos los controladores necesarios ya estaban cargados y no tuve que buscar nada y descargar.

Con una conexión directa, no hay límite de velocidad de transferencia. Funciona en conjunto con cualquier cámara y se detecta en cualquier PC, lo principal es que Windows 10 esté instalado. Y también me gustó que todos los controladores necesarios ya estaban cargados y no tuve que buscar nada y descargar.

Con una conexión directa, no hay límite de velocidad de transferencia. Funciona en conjunto con cualquier cámara y se detecta en cualquier PC, lo principal es que Windows 10 esté instalado. Y también me gustó que todos los controladores necesarios ya estaban cargados y no tuve que buscar nada y descargar.