

Proyector BenQ W1100

No hay corrección de distorsión trapezoidal horizontal, y el efecto de arco iris apenas se nota en las escenas en blanco y negro

1. Lo más importante es que no hay color negro, solo tonos de gris. Est bien para multimedia, pero ver películas con tal nivel de negro es malo. 2. Además, brillo muy alto, incluso en el modo de Imagen ecológica, aunque la sala está especialmente destinada a un cine y todo está acabado en colores oscuros, sigue siendo tan brillante como el día en la sala. Pantalla 80 " 3. Ruido fuerte del ventilador, aunque a un volumen normal no se nota mucho el sonido del canal. 4. Hubo problemas con la pérdida de señal en un cable adaptador DVI-DVI + HDMI de 10 metros. Decidí instalar un par de filtros de ferrita en los extremos del cable (se venden por separado) 5. Firmware para el proyector v1.0, a veces la configuración falla durante ciertas manipulaciones del menú (gracias al soporte técnico de Benq, actualicé el firmware para v.1.04, la configuración ya no falla)

Puedo confirmar la "función" cuando el proyector está perpendicular a la pantalla, el enfoque en diferentes lados de la pantalla es diferente. Sin embargo, una alineación perpendicular a la pantalla más precisa minimiza este efecto. Como resultado, esto no se ve en absoluto en las películas y los juegos.

ADC HDMI débil: el proyector se nega a funcionar con un cable sin nombre de 10 m, mientras que el televisor Samsung 32d5000 se muestra perfectamente con él. El proyector se hizo para trabajar con cable Defender de 10m, configurando la ganancia al máximo en la configuración de HDMI, aunque todavía se aprecian pequeños ruidos diferentes. Es decir, si lo configura en el lado izquierdo, entonces el lado derecho se desenfoca y si está en el lado derecho, entonces el lado izquierdo se desenfoca.