

Proyector Philips PicoPix PPX-2480

Un pequeño mando a distancia, la lente no cierra, tienes miedo de rayarlo durante el transporte, que hay... El fabricante era codicioso con un cable para iPhone en el kit, tienes que comprarlo por \$50. Hay ruido del proyector, pero no es crítico.

El siguiente factor que me gustara señalar especialmente es el inconveniente de uso cuando una fuente de video está conectada a través del conector miniHDMI, y cuando está apagado (por ejemplo, una computadora está conectada, pero está en modo de espera), entonces el control remoto no funciona, y los botones del proyector tampoco, y solo cuando se aplica energía a la fuente de video conectada, el control del proyector cobra vida. En archivos de video grandes, piensa durante mucho tiempo antes de incluirlos (30 GB). También en el nuevo firmware será bueno desactivar los subtítulos en las películas, agregar más decods y habilitar el soporte de software para el adaptador Wi-Fi (parece que el proyector es capaz de esto). Te acostumbras rápidamente al ruido del ventilador, no es tan fuerte como parece a primera vista. Un par de veces se apagó debido al sistema de protección contra sobrecalentamiento, cuando estaba muy sofocante y caliente en una habitación sin ventilación.

El control remoto para niños es terrible. La presentación de diapositivas, por supuesto, solo estos tres archivos y giros idénticos. Cuando funciona con batería, el brillo disminuye a 55 lúmenes, lo que, sin embargo, es suficiente por la noche. Al comprar, actualice el firmware: el proyector murió. Cambiado por uno nuevo (gracias a la tienda, que "no le importa"). Ya no experimente con el firmware. La sensación general de la lentitud del menú. No hay corrección trapezoidal ni vertical ni horizontalmente siempre debe configurarla paralela a la pantalla, estrictamente en el centro: el trípode fotográfico decide. No hay un USB completo, hay un miniUSB y un cable adaptador. Todos los cables y la carga se mueven por separado. La cubierta en sí es suave, como protección, solo contra rayos. La lente no está cubierta por nada: tenga cuidado, use la cubierta! Vendieron los proyectores a Sagem. No hay soporte técnico de Sagem. Bueno, al menos hay un centro de servicio.

Sin tapa de lente ni adaptador HDMI Cuando hubo un problema con el firmware, descubrí que Phillips no tiene soporte técnico para proyectores, vendieron la dirección de los proyectores a Sagem. No hay soporte técnico de Sagem. Bueno, al menos hay un centro de servicio.

Sin tapa de lente ni adaptador HDMI Cuando hubo un problema con el firmware, descubrí que Phillips no tiene soporte técnico para proyectores, vendieron la dirección de los proyectores a Sagem. No hay soporte técnico de Sagem. Bueno, al menos hay un centro de servicio.

Sin tapa de lente ni adaptador HDMI