

WEB-cmara Microsoft LifeCam Cinema HD

Modelo regular Desde un punto de vista domstico, una cmara completamente aceptable. Imagen, sonido a nivel. El software tiene varios efectos especiales "para disfrutar". Conveniente grabacin de video. Si no fuera por la grasa pero. Simplemente terrible enfoque automtico. Incluso con buena iluminacin sobre un objeto inactivo, se pierde el foco, empieza a flotar, la imagen se vuelve borrosa durante unos segundos. Y esto se repite cada par de minutos. Hay algo para comparar. Hay una cmara que es el doble de barata de Logitech, donde el enfoque automtico simplemente mantiene la cara perfectamente, sin soltarla ni un segundo.

modelo normal No, guau! en comparacin con una cmara incorporada convencional en una computadora porttil. La cmara incorporada del iPad (cara) es inferior. Formalmente, brinda resolucin HD, pero la imagen es "ruidosa" bajo la iluminacin normal de un apartamento y una oficina. Lo que me gustara pero no: - no hay correccin automtica de temperatura de color para lmparas incandescentes, su cara ser amarilla, pero esto se aplica a todos los compaeros y se puede curar manualmente en la configuracin - no hay zoom ptico, al menos tres veces Conclusiones - 30% de prepago para la marca, Mira otras cmaras. En general, la sola idea de HD en una cmara web es viciosa en mi opinin.

un excelente modelo Lo he estado usando durante 2 meses y estoy muy satisfecho, por tal dinero la cmara justifica plenamente esta cualidad! Por supuesto, no hay grandes matices, pero en su mayora son pequeeces. A expensas de la fijacin, tal vez a alguien no le guste un sujetador tan doblado, pero personalmente solo encontr ventajas en esto, con tal sujetacin se puede poner casi todo :) Y s, una cosa ms, lo malo es que Skype no quiere certificar cmaras de terceros fabricantes... As que hay que sentarse en la versin 4.1.0. 166 con una configuracin modificada, bueno, para que transmita HD :) La conclusin es esta: si quieres una cmara HD por poco dinero, toma esta!

buen modelo

modelo defectuoso En orden: Enfoque automtico asqueroso (que se vuelve un poco ms asqueroso con cada actualizacin de software y firmware, lo que, sin embargo, no hace que esta funcin sea al menos de alguna manera aceptable para su uso): la tarea principal del enfoque automtico, segn Microsoft, es anunciar su presencia, derribando cada minuto y medio y ajustando el enfoque nuevamente El software ms espeluznante: nunca tuve buenos sentimientos por Microsoft, pero aqu probablemente se superaron a s mismos: el software estndar ofrece la capacidad de grabar video con sonido o solo sonido, tambin hay algunos "efectos divertidos" como pelucas o distorsin a la fun room. Pero desafortunadamente, este software, al grabar vdeo, siempre lo guarda con una terrible prdida de calidad en el formato ".WMV". Al mismo tiempo, en tres casos de cada cinco, el sonido se interrumpe o se pierde por completo durante la grabacin. Los primeros anuncios de esta cmara anunciaron soporte para disparar "720p a 30fps" (esto, por cierto, est escrito, entre otros parmetros, en la parte superior, en un anillo plateado), y as, pude lograr treinta fotogramas por segundo solo

grabando desde un programa de sesenta y cuatro bits sin pasar por el controlador original (el controlador no funciona con programas x64), grabando de un programa estándar en ningún caso daba más de quince fotogramas a 720p, solo se podían obtener treinta fotogramas en 480p. En general, todavía hay muchas cosas malas, por ejemplo, el controlador no recuerda la configuración de la cámara en absoluto (a excepción de una marca de verificación que desactiva los efectos suaves), o el soporte de Microsoft, que siempre responde algo como "has probado a apagarlo y volverlo a encender?", incluso cuando hablas de todos los matices y de que el hardware en sí es capaz de funcionar con normalidad, pero no le dan un controlador y me explico: si solo necesita una cámara para Skype y está listo para soportar constantes sacudidas del enfoque, entonces esta cámara es bastante adecuada para usted, pero le aconsejo que tome la Logitech HD Webcam C310 - cuesta casi la mitad del precio, no hay enfoque automático y también dispara en HD.

buen modelo

gran modelo En general, excelente. En cuanto a la adecuación del precio, es difícil de decir, porque. No lo elegí, pero me lo dieron.

un buen modelo Sin pretensiones en términos de iluminación, pero dar el máximo de fps solo con buena luz) Bueno, de lo contrario, la cámara es perfecta. Muy feliz con la compra.

mal modelo Si quieres comprar un espejo web, ¡malo! O una cámara para grabarte a ti mismo, ¡malo!

gran modelo En general, soy muy satisfecho con la cámara y aconsejo a todos!

excelente modelo Lo arreglé en el monitor sin ningún problema. La calidad del micrófono también está en la cima, no es peor que la de un simple micrófono de computadora.

modelo regular La cámara es interesante como el primer modelo HD asequible. Está claro que han aparecido en el mercado matrices y chips para procesar video FullHD y pronto habrá más cámaras en esta resolución... Para eso, en otras cosas, como para todas las webcams, hay que aplicar la regla "la resolución". declarado por los vendedores debe dividirse por 2". Resulta 640x360, la cámara da esta resolución con bastante claridad. La pítica no es mala, pero no más. Me gustó el diseño y la montura. Claramente nada superfluo.

buen modelo La cámara está diseñada principalmente para portátiles, por lo tanto, es casi imposible fijarlo de manera segura en un monitor de escritorio, y si el monitor tiene una parte superior redondeada y la cámara no tiene nada que engancharse con su protuberancia, entonces es completamente imposible. La bisagra en la que se fija la cámara tiene una especie de efecto de "goma" al girar hacia arriba y hacia abajo: la giras hacia arriba o hacia abajo un centímetro, la sueltas, regresa 2/3 centímetros hacia atrás, tienes que quitarla del monitor y girarlo hasta el final, el alcance es muy estrecho, pero junto con todas estas deficiencias, cumple su función correctamente, el micrófono es sensible, puedes hablar en voz baja, el video es claro, el enfoque capta bien. Puede comprarlo solo por el diseño, junto a la cámara web estándar de "ojo de plástico", esta se ve genial. y si el monitor tiene una parte superior redondeada y la cámara no tiene nada que enganchar con su

protuberancia, entonces es completamente imposible. La bisagra en la que se fija la cámara tiene una especie de efecto de "goma" al girar hacia arriba y hacia abajo: la giras hacia arriba o hacia abajo un centímetro, la sueltas, regresa 2/3 centímetros hacia atrás, tienes que quitarla del monitor y girarlo hasta el final, el alcance es muy estrecho, pero junto con todas estas deficiencias, cumple su función correctamente, el micrófono es sensible, puedes hablar en voz baja, el video es claro, el enfoque capta bien. Puede comprarlo solo por el diseño, junto a la cámara web estándar de "ojo de plástico", esta se ve genial. y si el monitor tiene una parte superior redondeada y la cámara no tiene nada que enganchar con su protuberancia, entonces es completamente imposible. La bisagra en la que se fija la cámara tiene una especie de efecto de "goma" al girar hacia arriba y hacia abajo: la giras hacia arriba o hacia abajo un centímetro, la sueltas, regresa 2/3 centímetros hacia atrás, tienes que quitarla del monitor y girarlo hasta el final, el alcance es muy estrecho, pero junto con todas estas deficiencias, cumple su función correctamente, el micrófono es sensible, puedes hablar en voz baja, el video es claro, el enfoque capta bien. Puede comprarlo solo por el diseño, junto a la cámara web estándar de "ojo de plástico", esta se ve genial. el efecto al girar hacia arriba y hacia abajo - giras un centímetro hacia arriba o hacia abajo, lo sueltas, regresa 2/3 centímetros hacia atrás, tienes que quitarlo del monitor y girarlo hasta el final, el rango es muy estrecho. con todas estas deficiencias, cumple su función correctamente, el micrófono es sensible, puedes hablar en voz baja, el video es claro, el enfoque capta bien. Puede comprarlo solo por el diseño, junto a la cámara web estándar de "ojo de plástico", esta se ve genial. el efecto al girar hacia arriba y hacia abajo - giras un centímetro hacia arriba o hacia abajo, lo sueltas, regresa 2/3 centímetros hacia atrás, tienes que quitarlo del monitor y girarlo hasta el final, el rango es muy estrecho. con todas estas deficiencias, cumple su función correctamente, el micrófono es sensible, puedes hablar en voz baja, el video es claro, el enfoque capta bien. Puede comprarlo solo por el diseño, junto a la cámara web estándar de "ojo de plástico", esta se ve genial.