

Secador de frutas Polaris PFD 0305

Modelo muy simple y poco sofisticado: se descargó, se hizo clic y se fue a hacer negocios. La cámara termográfica me gustó, pero sus lecturas no son precisas y no es más que un juguete.

Cámara termográfica

Cámara promedio, Rendimiento promedio, Buena conexión wifi, bluetooth, nfc, gps, etc. 0+ Huelga de 1,5 Soporta 1,7 m, resistente al agua hasta 3 M. Solo por el dinero y sin juegos). Toma fotos y videos bajo el agua a una profundidad de 2 metros (probado muchas veces en la piscina). Tiene un marco protector alrededor de la pantalla y un buen cristal, después de muchas caídas, la pantalla está intacta y la película protectora está rota y cortada. Después de varias actualizaciones y cuando la memoria está llena, funciona de forma rápida y estable. Diseño completamente original. La cámara termográfica se puede utilizar en electrónica, ingeniería eléctrica, mecánica. Cámara principal en 4. Es hermoso incluso después de un año de funcionamiento con muchos rasguños, astillas y abolladuras.

buena calidad de construcción, cámara termográfica.

calidad de construcción, relleno aceptable, exclusividad del modelo

versión de Android. Una cámara termográfica, por supuesto, e incluso qué! Combinar un termograma con una cámara, superponer imágenes, opciones de procesamiento: es realmente genial! Diseño, sonido fuerte, botón programable... Hay muchas características geniales en este Smart! Cámara termográfica.02. Montaje de la caja.03. Movimiento de teclas mecánicas y macros que se les pueden asignar.04. Seguridad hipotética.05. Apariencia (opinión personal).06. Batería (para uso continuo: LTE sin apagones, juegos, redes sociales... al final del día 30%)07. Brillo de la pantalla. (la reserva es enorme, un tercio de la energía es suficiente para mis ojos, pero sé que puedo usar el teléfono incluso en el día más soleado)08. ¡No se ensucia. En absoluto. En general. En ninguna parte, excepto en la pantalla y los ojos de la cámara, no podrá dejar huellas dactilares. Los materiales de la carcasa son muy, muy bonitos.09. No hay quejas sobre el trabajo.010. La cámara se adapta, así como el relleno.

Buen estuche, a prueba de golpes pero no de goma (fácil de poner en los pantalones). Un buen conector de audio, encaja perfectamente incluso con enchufes de tiendas de repuestos de radio. Ruidoso, fuerte, coge bien la red, la batería dura dos días. Botones de metal, diseño, cámara, cámara termográfica

calidad de construcción, relleno aceptable, exclusividad del modelo

Duradero, una cámara termográfica (para mí personalmente, resultó ser algo muy necesario)

Buen estuche, a prueba de golpes pero no de goma (fácil de poner en los pantalones). Un buen conector de audio, encaja perfectamente incluso con enchufes de tiendas de repuestos de radio. Ruidoso, fuerte, coge bien la red, la batería dura dos días. Botones de metal, diseño, cámara, cámara termográfica

cámara termográfica

Diseño brutal. Sensación de fuerza y fiabilidad. Destaca entre la multitud de iPhones

Montaje y funcionalidad de alta calidad.

Teplota, protección contra condiciones externas. Teplota realmente funciona. La gente se puede ver a 15-20 metros. Con la ayuda de I, descubrir que la puerta del balcón es de sifonita. cámara, cámara termográfica

cámara termográfica

Diseño brutal. Sensación de fuerza y fiabilidad. Destaca entre la multitud de iPhones