

Rf. KOD-CAMARA PIXPRO WPZ2 YEE

## Cámara Digital Deportiva Kodak Pixpro WPZ2/ 16MP/ Zoom Óptico 4x/ Amarilla



### Cámara resistente

La cámara digital KODAK PIXPRO WPZ2 es la compañera perfecta para mojarse. A prueba de golpes, a prueba de polvo y listo para la aventura, el WPZ2 fue diseñado para llevarlo en movimiento y usarse dentro, sobre y debajo del agua, hasta 15 m. Con una gran cantidad de modos de escena para ayudarlo a capturar la mejor toma, así como video HD, el WPZ2 no perderá el ritmo. Zoom óptico 4x Sensor CMOS BSI de 16MP Vídeo de alta definición de 1080p Estabilización de imagen digital 15 m resistente al agua 2m a prueba de golpes Pantalla LCD de 2,7' y 230K Batería recargable de iones de litio ZOOM ÓPTICO 4X

El WPZ2 es lo suficientemente resistente como para llevarlo a donde está la acción, pero a veces necesita una toma que esté justo en el centro de todo. Con el zoom óptico 4X, puede obtener un primer plano sin terminar en la zona de impacto. IMPERMEABLE 15M

¿A veces te sientes más cómodo en el agua que en tierra? Lo mismo ocurre con esta cámara. Es fácil de agarrar, simple de disparar y hermético. Nunca tendrás que preocuparte por recibir la inyección. 2M A PRUEBA DE CHOQUE

Las actividades rigurosas requieren accesorios resistentes. Si su equipo necesita poder recibir una paliza, está de suerte con el WPZ2. Con una clasificación a prueba de golpes de hasta 2 metros (6,56 pies), los golpes y contusiones de los dispositivos no son un problema. A PRUEBA DE POLVO

Los mejores lugares de vacaciones y aventuras consisten en algo más que agua. También hay mucha sal, arena y gravilla que pueden llegar a todas partes. En todas partes excepto en el interior del WPZ2, eso es. CMOS BSI de 16MP

Los 16 megapíxeles le permiten capturar una claridad realista en imágenes bien definidas y detalladas, sin perder calidad a medida que las modifica más adelante. ¡Recorta, amplía y libera al fotógrafo que llevas dentro! VÍDEO DE ALTA DEFINICIÓN DE 1080p

Te gusta estar donde está la acción. Su resistente WPZ2 no solo puede hacer el viaje con usted, sino también capturar sus

aventuras en video de alta definición para ayudarlo a contar mejor su historia. FÁCIL CONECTIVIDAD Wi-Fi®

¡Que nadie se pierda la acción! La cámara resistente KODAK PIXPRO WPZ2 se puede conectar fácilmente de forma inalámbrica a su dispositivo inteligente para que pueda cargar y compartir sus mejores fotografías con amigos, familiares y el mundo mientras viaja. Ahora que hace la vida más fácil, ¿no? EMPEZANDO

¡Mira nuestro video de desempaqueado! Además de la cámara digital KODAK PIXPRO WPZ2, también recibe: una batería recargable de iones de litio, un cable USB, un adaptador de CA, una muñequera, una guía de inicio rápido, una tarjeta de garantía y una tarjeta de servicio. ¡COMPARTE EN LA COMUNIDAD!

Sea parte de nuestra familia de fotógrafos dedicados desde hace mucho tiempo. La comunidad de cámaras KODAK PIXPRO es para los entusiastas de las imágenes que desean aprender, experimentar y compartir. Especificaciones **SENSOR DE IMAGEN EFECTIVA PÍXELES** 16,35 Megapíxeles **PÍXELES TOTALES DEL SENSOR DE IMAGEN** 16,76 megapíxeles [1/2,3' BSI CMOS] **LENTE** Distancia focal 4,9 mm (Gran angular) - 19,6 mm (Teleobjetivo) [equivalente en película de 35 mm] [27 mm (Gran angular) - 108 mm (Teleobjetivo)] Número F F3,0 (Gran angular) - F6,6 (Teleobjetivo) Construcción del objetivo 7 grupos 7 elementos Zoom óptico 4x Rango de enfoque Normal: (Gran angular) 60 cm - &#8734; (Teleobjetivo) 100 cm - &#8734; Macro: 5 cm - &#8734; (solo ancho) **SISTEMA DE ENFOQUE AUTOMÁTICO TTL** Autoenfoco Estabilización de imagen digital ANTI-HANDSHAKE **ZOOM DIGITAL** Zoom digital 6x (zoom combinado: 24x) **NÚMERO DE PÍXELES DE GRABACIÓN** Imagen fija (4:3) 16 MP: 4608 x 3456, 10 MP: 3648 x 2736, 5 MP: 2592 x 1944, 3 MP: 2048 x 1536, 0,3 MP: 640 x 480, (3:2) 14 MP: 4608 x 3072, (16:9: 4608, 222 MP) 2MP: 1920x1080 Película 1920x1080 (30fps), 1280x720 (60fps/30fps), 640x480 (30fps), Película de alta velocidad 640x480 (120fps) **COMPRESIÓN DE IMAGEN** Óptima, Fina, Normal **SOPORTE DCF, DPOF** (VER 1.1) Sí **FORMATO DE ARCHIVO** Imagen fija Exif 2.3 (JPEG) Película MOV (H.264), Audio: PCM lineal (monoaural) **MODOS DE DISPARO** Automático, P, M, Wi-Fi, SCN, Película, Submarino **MODOS SCN** Panorámica, Niños, Retrato, Retrato nocturno, Paisaje, Deporte, Puesta de sol, Fuegos artificiales, Nieve, Fiesta, Playa, Paisaje nocturno, Vidrio, Toma panorámica, Interior, Hoja, Museo, Estabilización de imagen **CARACTERÍSTICAS DE DETECCIÓN** Rostro, Sonrisa, Parpadeo **IMPERMEABLE** Hasta 49 pies / 15 m **A PRUEBA DE GOLPES** Hasta 6 pies / 2 m **A PRUEBA DE POLVO** Equivalente a JIS/IEC (IP6X) **ELIMINACIÓN DE OJOS ROJOS** Sí **HDR (ALTO RANGO DINÁMICO)** Sí (Posprocesamiento) **ESCANEAR PANORAMA** Hasta 360° **PANTALLA LCD** 2.7 pulgadas (230K Píxeles) **SENSIBILIDAD** ISO Auto, ISO 100/200/400/800/1600/3200 **MÉTODO AF** AF único, AF múltiple (TTL de 25 puntos), detección de rostros **MÉTODO DE MEDICIÓN DE LA EXPOSICIÓN** Inteligencia artificial AE (AiAE), promedio ponderado al centro, punto (fijo al centro del encuadre), AE facial **MÉTODO DE CONTROL DE EXPOSICIÓN** Programa AE (Bloqueo AE disponible) **COMPENSACIÓN DE EXPOSICIÓN** +/- 3EV en incrementos de 1/3 de paso **VELOCIDAD DE OBTURACIÓN** 1/2000 - 4 Segundos (Manual: 30 Segundos) **MODO RÁFAGA** Aprox. 6 fps (resolución completa) **MODOS DE REPRODUCCIÓN** Foto única, Índice (9/16 miniaturas), Presentación de diapositivas, Fecha, Disparos en ráfaga, Zoom (Aprox. x2 - x8) **CONTROL DE BALANCE DE BLANCOS** Automático (AWB), Luz del día, Nublado, Fluorescente, Fluorescente CWF, Incandescente, Manual, Bajo el agua, Configuración de temperatura de color (1900K - 10000K) **FLASH** Método de flash Modos de flash internos Automático, Reducción de ojos rojos, Flash de relleno, Sincronización lenta, Reducción de ojos rojos + Sincronización lenta, Forzar desconexión Rango de disparo (amplio) Aprox. 0,3 m - 5,2 m (ISO800); (Teleobjetivo) Aprox. 1,0 m - 2,4 m (ISO800) Tiempo de reciclaje 6 segundos o menos **MEDIOS DE GRABACIÓN** Memoria interna: Aprox. Tarjeta micro SD/micro SDHC de 8 MB (hasta 32 GB compatible/clase 4 o superior) [Tarjeta MMC no compatible] **OTRAS CARACTERÍSTICAS** Wi-Fi (802.11 b/g/n), control remoto (a través del dispositivo iOS&#8482;/ANDROID&#8482;), compatibilidad con varios idiomas (26 idiomas) **TOMAS** USB 2.0 (Micro USB de 5 pines) **ALIMENTACIÓN** Batería recargable de iones de litio (LB-015), 3,7 V 700 mAh, carga en la cámara **CAPACIDADES DE DISPARO** Aprox. 2000 disparos (basado en los estándares CIPA), aprox. 1 hora y 10 minutos para video (@1080p/30fps) (Rendimiento de la batería) **ENTORNO DE FUNCIONAMIENTO** &#8203;&#8203;&#8203;&#8203;&#8203;&#8203;&#8203; Temperatura: 14° - 104°F / -10° - 40°C, Humedad: 0 - 90% **DIMENSIONES** (An. x Al. x Pr.) Aprox. 103,2 x 66,7 x 52,4 mm / 4,06 x 2,62 x 2,06 pulgadas (basado en los estándares CIPA) Peso aproximado. 6.21 onzas / 176 g (solo cuerpo) **ACCESORIOS SUMINISTRADOS** Batería recargable de iones de litio, correa para la muñeca, guía de inicio rápido, cable USB, tarjeta de garantía y tarjeta de servicio

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.