

Cmara Olympus E-PM2

Excelente sensor, configuraciones flexibles, zapata caliente, AF rpido, pantalla tctil, tamao compacto.

- precio, comprado por 12,000- excelente calidad fotogrfica - puede disparar en interiores sin flash incluso con una lente de kit. - gran funcionamiento del modo automtico - compacidad - buen enfoque automtico - presencia de un estabilizador - un enorme parque de pticas para la compacidad de la cmara, pero luego... mira. desventajas

Colores de foto extremadamente agradables, conveniencia, tamao, batera/

Precio, calidad de imagen, hermosos colores, enfoque automtico rpido

Ms pequea que una DSLR

buena calidad de imagen, el enfoque funciona bien, posibilidad de cambiar lentes

Todo en l es maravilloso:- Excelente calidad de materiales y montaje, nada de holguras, todo funciona a la perfeccin, con una lente de ballena cabe fcilmente en el bolsillo de una chaqueta- lente de ballena - ensamblaje de alta calidad- encendido y enfoque rpidos- men de pantalla tctil muy conveniente (esta es mi cuarta cmara, hay es algo para comparar)

Realmente pequeo, enfoque automtico rpido, buena calidad de imagen

hermoso, toma fotografas.

Rango dinmico, reproduccin de color, velocidad al nivel de una DSLR, flexibilidad de configuraciones, excelente kit 14 -42, peso ligero, estabilizacin, buena matriz, mano de obra, interfaz amigable, diseo y ergonomo.

Excelente cmara, enfoque muy rpido, calidad de imagen en su mejor momento. Muy ligero, compacto. Vino con un flash en un bolso pequeo. Ped con una lente de ballena, sus capacidades son muy buenas. Compacto, ligero. Eleg una fotik durante mucho tiempo, eligiendo entre NEX, Panasonic y Oly. Tambin consider la opcin de las DSLR (despus de ir a la tienda y comprobar sus capacidades, me di cuenta de que el espejo no es para m, y menos para mi esposa, son demasiado pesados y torpes). Despus de estudiar todo tipo de reseas y reseas, me decid por Oly PM1, PM2. Como resultado, decid tomar el PM2 y estoy 100% satisfecho con la eleccin (principalmente debido a la nueva matriz y sensor).

Diseo, calidad de imagen, video excelente, ptica de alta calidad en el kit, un gran seleccin de

accesorios

Con cristal de ballena 14 -42 simplemente ingrvido, caminando simplemente sostenindolo en la mano, envolviendo una correa alrededor de su muñeca. Tamao pequeo, buena calidad de construccin, buenos materiales, incluso una rueda de metal. Si lo sostiene debajo de la lente, entonces es un dispositivo muy conveniente. En tal volumen, el mximo de ventajas y lo principal es un estabilizador y una nueva matriz excelente, como en EM5. Con los ajustes correctos, la cmara jeep es bastante agradable hasta 1600 iso.

Excelente imagen: reproduccin de color, medios tonos, ruido en iso alto: todo es tan excelente como el buque insignia OMD-E5. 1600 es un ISO de trabajo, a 3200 el ruido se vuelve ms notorio, pero la reproduccin del color an no se nota. Pequeo, bien ensamblado, cmodo, fcil de personalizar. El sistema micro 4/3 cuenta actualmente con la mayor seleccin de pticas para cmaras sin espejo. El zoom estndar es muy bueno: es ntido y ofrece una muy buena imagen.

Autoenfoco muy rpido, muy cmodo de sostener, buen disparo en movimiento, flash conveniente, pantalla brillante y rica de alta calidad y, lo ms importante, una foto de muy alta calidad incluso en JPEG.

Una cmara fenomenal !!! Imagen vvida, la reproduccin de color ms realista de la clase! ENFOQUE AUTOMTICO INCREBLE, sper rpido! la reproduccin del color, los tonos medios, el ruido a ISO alto: todo es tan excelente como el modelo insignia OMD-E5. 1600 es un ISO de trabajo, a 3200 el ruido se vuelve ms notorio, pero la reproduccin del color an no se nota. Pequeo, bien ensamblado, cmodo, fcil de personalizar. El sistema micro 4/3 cuenta actualmente con la mayor seleccin de pticas para cmaras sin espejo. El zoom estndar es muy bueno: es ntido y ofrece una muy buena imagen.