

Dziel się nadzwyczajnymi podwodnymi przeżyciami



NO

DX-6G

Kamera z dedykowaną obudową

Wytrzymała kamera sportowa, wodoszczelna do 14 m,
odporna na upadki z wysokości 1,6 m

+

Obudowa podwodna, wodoszczelna do 55 m

+

Mocowanie bagnetowe do obiektywów szerokokątnych

Fajna i łatwa w obsłudze
kamera podwodna



NO DX-6G kamera z dedykowaną obudową



Kamera 6G to wytrzymała i niezawodny towarzysz przygód w każdych warunkach pogodowych, na przykład w trakcie wspinaczek górskich, jazdy na nartach, wędkarstwa i nurkowania.

- Jest wodoszczelna do 14 m i odporna na upadki z wysokości 1,6 m.
- Działa w temperaturze do -10°C.

Główne cechy

Szerokokątny obiektyw 28 mm z 5-krotnym zoomem, zapewniający krystalicznie czyste obrazy o wysokiej rozdzielczości.



Matryca CMOS 16 Mpx z zaawansowanym procesorem obrazu dla uzyskania obrazów o niskim poziomie szumów i szerokim zakresie dynamiki.

Tryb makro, już od 1 cm od obiektu.



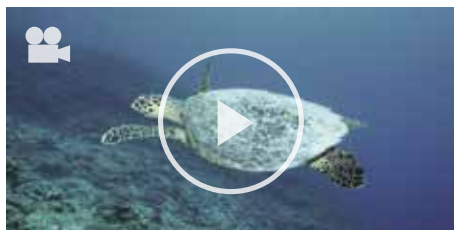
Tryb makro umożliwia ustawienie obiektywu w odległości już 1 cm od obiektu bez specjalnej soczewki do zbliżeń i uzyskanie powiększonego obrazu małych obiektów.

Tryb podwodny dla zapewnienia optymalnej jakości podwodnych zdjęć i filmów.



Ten tryb wykorzystuje balans bieli zoptymalizowany pod kątem zdjęć podwodnych, dodaje czerwienie, których w takich zdjęciach zwykle brakuje. Dzięki temu uzyskuje się naturalny wygląd kolorów.

Nagrywa filmy w wysokiej rozdzielczości.



Nagrywa filmy HD 264/30 kl./s
Kamera jest wyposażona w złącze HDMI (typ D) i można ją z łatwością podłączyć do telewizora.

Specyfikacje

- Obiektyw: 11 elementów w 9 grupach (zastosowano 5 soczewek asferycznych).
- Ogniskowa: 5-25 mm (co dla pełnej klatki 35 mm odpowiada zakresowi 28-140 mm)
- Przesłona: F3,5 (W) – F5,5 (T)
- Liczba pikseli efektywnych: ok. 16 megapikseli
- Przetwornik obrazu: 1/2,3 cala CMOS
- Obiektyw zmiennoogniskowy: optyczny x5, cyfrowy x7,2
- Stabilizator obrazu dla ujęć statycznych/ruchomych: elektroniczny
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 122,5 mm x 61,5 mm x 29,5 mm
- Waga: ok. 193 g (z baterią i kartą pamięci)

Obudowa

Obudowa jest wodoszczelna do 55 m, wytrzymała, lekka i kompaktowa. Dedykowana wyłącznie do tego modelu kamery.



Wykonana w Japonii wytrzymała i trwała obudowa, o sprawdzonej konstrukcji. Dostępny jest konwerter szerokokątny (kompatybilna z konwerterem szerokokątnym DX-1G/2G).

Specyfikacje

- Konstrukcja: z poliwęglanu, wodoszczelność: do 55 m
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 165 mm x 93 mm x 61,5 mm



Standardowo dostępna z lampą pierścieniową makro podczas wykonywania zdjęć makro równomiernie rozprasza światło z wbudowanej lampy błyskowej, oświetlając cały obraz.



NO

Akcesoria opcjonalne
Konwerter szerokokątny x 0,6. Może być dołączany i odłączany pod wodą.