Kamera stellarHD Aquagon™ SE Lens lub równoważny

Ilość: 3 sztuki

Specyfikacja techniczna:

* Typ: Obiektyw Aquagon™ SE o ogniskowej 2,95 mm i przysłonie f/1.6
* Konstrukcja optyczna: 7-elementowa, eliminująca zniekształcenia i aberracje chromatyczne
* Materiał optyczny: Szkło szafirowe z powłoką antyrefleksyjną (AR)
* Ogniskowa: 2,65 mm
* Przysłona: f/1.9
* Kąt widzenia (FOV):
* W powietrzu: poziomy 138°, pionowy 70°, diagonalny 168°
* W wodzie: poziomy ~82°
* Rozdzielczość: Od 1600×1200 pikseli
* Częstotliwość nagrywania: Od 60 klatek na sekundę (MJPEG)
* Głębokość pracy: Do 1000 m (IP69K+)
* Uszczelnienie: Podwójny pierścień O-ring (NBR70)
* Odporność: Woda morska, promieniowanie UV, korozja chemiczna
* Zakres temperatur pracy: -10°C do +60°C
* Masa: do 300 g
* Zasilanie: 5V