

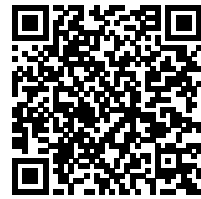
FE 16-25mm f/2.8 G

Merk: Sony

4 5 4 8 7 3 6 1 5 6 6 3 0



Adviesprijs:
€ 1.399,99



BESCHRIJVING

Zie meer van de wereld met een compacte groothoekzoom

Deze compacte full-frame F2.8 groothoekzoomlens is een uitstekende match voor α -behuizingen, met geavanceerde technologie waarmee behuizingprestaties (ultrabrede brandpuntsafstanden van 16 tot 25 mm) volledig worden benut. Uitstekende G LensTM-resolutie en bokeh zijn beschikbaar in dat hele bereik en precieze AF betekent snelle scherpstelling. Geweldig voor groothoekfoto's en films.

Scherp en gedetailleerd bij elk brandpuntsafstand

Drie ED-glaselementen en vier asferische elementen, waarvan één ED-glaselement, bieden een resolutie van 16 tot 25 mm. Schittering, spiegeling, kleuruitloop worden gedempt voor helderheid, terwijl F2.8 en 11 diafragma-lamellen een verbluffend bokeh van de G Lens bieden. De max. vergroting is 0,2 x (AF)/0,23x (MF) met minimale scherpstelafstand van 0,18 m (0,59 ft) (AF)/0,17 m (0,56 ft) (MF) bij volledig zoombereik voor verbluffende close-ups.

AF die het beste uit hoogwaardige camerabehuizingen haalt

Stel op alles scherp met een opmerkelijke snelheid en nauwkeurigheid door twee speciaal geoptimaliseerde lineaire motoren en een precies bedieningssysteem. Met uitstekende tracking, volledig opgewassen tegen de geavanceerde α 9 III van Sony met maximaal 120 fps. Precieze, stille en soepele scherpstelling, zelfs bij opnamen van video in 4K 120p of FHD 240p met een hoge framesnelheid.

Een compacte F2.8 groothoekzoom die overal mee naartoe kan

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

De lens bevat vier asferische elementen, incl. een asferisch ED-glaselement, een groot maximaal diafragma van F2.8 en een hoogwaardig optisch ontwerp, en heeft een diameter van slechts 74,8 mm en een lengte 91,4 mm (3 x 3-5/8 inch). Technische kunststoffen voor enkele onderdelen verhogen de duurzaamheid, reduceren het gewicht tot slechts 409 gram (14,5 oz.) en maken dit een handzame F2.8 voor lange opnamesessies of situaties met weinig licht.

Constante F2.8 in een mobiele zoomlens is top voor video

Een F2.8-groothoek in een compacte, lichte zoom met stille AF kan belangrijke voordelen bieden voor films. Minimale zoomuitbreiding en zwaartepuntverschuiving maken gimbal- of dronebevestiging ook eenvoudig. In combinatie met Active Mode-stabilisatie zorgt hij voor stabiele groothoekopnamen terwijl je rondloopt. Hij ondersteunt ook focuscompensatie en opname van metadata.

Uitgebreide bediening in een compacte lens

Scherpstellings-, zoom- en diafragmaring voor uitgebreide bediening. Diafragmaring met instelbare klikstops. Met aanpasbare scherpstelvergrendeling en AF/MF-schakelaar. Handmatige scherpstelling met lineaire respons voor directe, intuïtieve handmatige scherpstelling. Stof- en vochtbestendig ontwerp, betrouwbaar in uitdagende buitensituaties en fluorcoating op het voorste element. De filterdiameter is 67 mm.

SPECIFICATIES

Algemeen		Camera	
Type lens	Groothoek	Maximum diafragmaopening	f / 2,8
Fysieke kenmerken		Lens	
Filtermaat	67	Beeldstabilisatie	✓
Gewicht	409	Brandpuntsafstand	16 - 25
Kleur	Zwart	Brandpuntsafstand (35mm - video)	24 - 37,5
Lengte	9,14	Zoomlens of primelens	Zoom

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig