

Merk: **Sony**

Model: SEL28F20UWCDI.EU



Omschrijving

Deze full-frame 28-mm groothoeklens is een uitstekende keuze als aanvullende lens bij een set basislenzen en heeft een helder maximaal diafragma van F2.0 en uitstekende algehele optische prestaties. Geavanceerde lenzen leveren uitstekende scherpte tot aan de randen van het beeld, plus vloeiende bokeh waar dat nodig is. Een maximaal diafragma van F2.0 maakt het eenvoudiger om binnenshuis of bij slechte verlichting handheld heldere beelden te maken. Een ingebouwd scherpstellingsmechanisme geeft een stabiele, rustige autofocus die ideaal is voor zowel films als stilstaande beelden. Voor een nóg breder perspectief is een optionele 21-mm ultrabreedbeeldconverter en 16-mm fisheye-converter met volledige (diagonale) dekking van 180° beschikbaar voor extra expressief vermogen.

De resolutie en het contrast van een prime-lens

Een ontwerp met vaste brandpuntsafstand en 3 asferische elementen, waaronder een AA-lens (geavanceerde asferische lens) en 2 ED-elementen, plus overall meerlaagse coating, zorgt voor sublieme optische prestaties in een compacte lens.

Speciale optionele converters voor extra breedte

Voor een nog breder perspectief kunnen optionele converters voor 21-mm ultrabreedbeeld en 16-mm fisheye worden toegevoegd.

Lenconfiguratie

Indrukwekkende optische prestaties voor camera's met E-bevestiging van Sony, uiterst nauwkeurig ontworpen voor veelzijdig en betrouwbaar gebruik in diverse toepassingen.

MTF-grafiek

MTF (Modulation Transfer Function) geeft aan hoe goed een lens is in het reproduceren van fijne details, gemeten als de mate van contrast die bij dicht op elkaar staande lijnen wordt bereikt.

Specificaties

ALGEMEEN

Type lens Groothoek

CAMERA

Maximum diafragmaopening f/2.0

FYSIEKE KENMERKEN

Filtermaat 49 mm Gewicht 200 g

LENS

Brandpuntsafstand 28 mm Lensvatting Sony E
Zoomlens of primelens Prime