

RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE

STORYTELLING JUST GOT IMMERSIVE

L'obiettivo Canon RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE è progettato per consentire a una più ampia gamma di creator di creare contenuti immersivi VR 3D di alta qualità.

Innovativo design Dual Fisheye

Ampio angolo di campo da 144°

Messa a fuoco automatica STM

Distanza interpupillare di 60 mm

Apertura pari a f/3.5

Rivestimento Air Sphere





Più immersivo, più incisivo

L'ampio angolo di campo di 144° e la distanza interpupillare di 60 mm simile a quella umana entrano in contatto con il pubblico a un livello più profondo. L'ampia profondità di campo crea risultati naturali, per un'esperienza estremamente realistica.



Configurazione semplice, flusso di lavoro più intuitivo

Aggiungendo una profondità tridimensionale alle tue storie, questo obiettivo dual fisheye con un'affidabile messa a fuoco automatica ti permette di impostare le riprese in modo rapido e con fiducia. Perfettamente allineato. Sincronizzato. A fuoco.



Qualità che puoi vedere

Scopri una qualità dell'immagine eccezionale, grazie al rivestimento Air Sphere e alle lenti UD che prevengono gli effetti flare, ghosting e le aberrazioni. Sia all'aperto che negli spazi chiusi, l'apertura di f/3.5 ti consente di riprendere con facilità.



Controllo totale

Crea il tuo look, con la ghiera di controllo/messa a fuoco selezionabile e il supporto per filtro in gelatina/a vite posteriore. Ottieni il controllo della tua creatività.

PRODOTTO GAMMA



RF-S 3.9mm F3.5 STM
DUAL FISHEYE



RF 5.2mm F2.8 L
DUAL FISHEYE

CARATTERISTICHE/ SPECIFICHE OTTICHE	
Dimensioni immagine	APS-C
Lunghezza focale equivalente a pellicola da 35 mm (mm)	
Angolo di campo (orizzontale, verticale, diagonale)	144°, 144°, 144°
Struttura obiettivo (elementi/gruppi)	11/8
Ottiche speciali	2 x UD
Funzioni speciali	Dual Fisheye con lunghezza di base pari a 60 mm
N. di lamelle del diaframma	7
Apertura minima	16
Distanza minima di messa a fuoco (m)	0,2
Ingrandimento massimo (x)	0,03
Ghiera di controllo	Combinata/messa a fuoco
Stabilizzatore d'immagine OIS	-
Stabilizzatore d'immagine IBIS x OIS	-
Motore AF	STM
Rivestimenti	ASC
Fluoro	No
SPECIFICHE FISICHE	
Resistenza all'umidità e alla polvere	No
Rivestimento esterno	-
Diametro del filtro (mm)	30,5 Filtro in gelatina montato sul retro (27,3 x 27,3 mm)
Diametro x lunghezza massimi (mm) ¹	(112,1 x 83,7) x 54,6
Peso (g)	290
ACCESSORI	
Copriobiettivo	Copriobiettivo 3.9 (a presa centrale)
Paraluce	-
Custodia per obiettivo	LS1014
Tappo posteriore	Tappo posteriore per obiettivo RF
Compatibilità Extender	Non compatibile
Altri accessori	-

NOTE A PIÈ DI PAGINA

¹ Dimensioni dell'obiettivo ritratto

STORYTELLING JUST GOT IMMERSIVE

RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE

L'obiettivo Canon RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE è progettato per consentire a una più ampia gamma di creator di creare contenuti immersivi VR 3D di alta qualità.



**Data inizio vendita: giugno 2024
(da confermare)**

Dettagli del prodotto

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE	6578C005AA	4549292230185
Copriobiettivo	6789C001AA	4549292236491

Accessori compatibili

Nome dell'accessorio	Codice Mercury	Codice EAN
Custodia per obiettivo LS1014	5599C001AA	4549292196047

STORYTELLING JUST GOT IMMERSIVE

RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE

L'obiettivo Canon RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE è progettato per consentire a una più ampia gamma di creator di creare contenuti immersivi VR 3D di alta qualità.



Misure/informazioni logistiche

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE	6578C005AA	Per unità	Unità	1	21,75	17	15,5	0,6135
		CT	Confezione	6	55,7	45	20,9	5,24
		EP	Euro pallet	60	120	80	117,5	77,88
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	2				
			Prodotti per strato	12				
COPRIOBIETTIVO	6789C001AA	Per unità	Unità	1	7,9	3	12,5	0,0794
		CT	Confezione	30	34,2	23,4	21,5	2,86
		EP	Euro pallet	1500	120	80	120,5	158
			Strati per pallet	5				
			Confezioni per strato	10				
			Prodotti per strato	300				

STORYTELLING JUST GOT IMMERSIVE

RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE

L'obiettivo Canon RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE è progettato per consentire a una più ampia gamma di creator di creare contenuti immersivi VR 3D di alta qualità.



Contenuto della confezione

RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE

- RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE
- Copriobiettivo 3.9
- Portafiltro posteriore
- Tappo posteriore per obiettivo RF



Canon