

RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

AJOUTEZ UNE NOUVELLE DIMENSION À VOTRE HISTOIRE

L'objectif Canon RF-S 7.8mm F4 STM DUAL permet aux utilisateurs d'hybrides APS-C et aux passionnés de technologie d'accéder très facilement à la création de contenu 3D en réalité virtuelle et d'ajouter ainsi une nouvelle dimension à leurs histoires.

Double objectif stéréoscopique

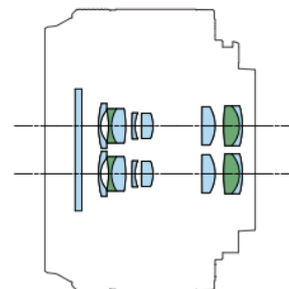
Champ visuel de 63°

Autofocus STM

Petit format

Ouverture de f/4

Distance de mise au point minimum de 15 cm





Plus petit. Plus simple. Plus léger.

Ce double objectif interchangeable permet aux utilisateurs d'hybrides APS-C de prendre de superbes photos et vidéos 3D, prêtes à être visualisées sur des casques de réalité virtuelle et des smartphones. Avec seulement 130 g, vous remarquerez à peine sa présence.



Plus d'émotion

Sa distance focale de 7,8 mm offre un angle de champ de 63°, reflétant la vision humaine, pour des images 3D réalistes qui ajoutent une profondeur émotionnelle et naturelle. Profitez d'une optique de haute qualité grâce aux 2 lentilles UD.



Fonctionne comme dans un rêve

L'autofocus STM garantit la netteté du sujet et facilite la prise de vue, tandis que l'ouverture de f/4 permet une utilisation dans de nombreuses conditions d'éclairage. Profitez de la liberté de prendre des photos en intérieur ou en extérieur. Pour de meilleurs résultats, prenez des photos à une distance comprise entre 15 et 50 cm de votre sujet. Cela le rend idéal pour capturer des histoires de plus près.



Prenez l'initiative dans le domaine spatial

D'abord compatible avec l'EOS R7 pour filmer en 4K, sa future compatibilité s'étendra à d'autres appareils photo APS-C, permettant aux créateurs de contenu d'explorer plus que jamais un espace 3D passionnant.

GAMME DE PRODUITS



RF 5.2mm F2.8L DUAL FISHEYE



RF-S 3.9mm F3.5 STM DUAL FISHEYE



RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

FONCTIONS/CARACTÉRISTIQUES

OPTIQUES

Taille d'image	APS-C
Angle de champ (horizontal, vertical, diagonal)	63°, 63°, 63°
Construction de l'objectif (éléments/groupes)	9/7
Lentilles spéciales	2 éléments UD
Fonctionnalités spéciales	Double objectif avec longueur de référence de 11,8 mm
Nombre de lamelles du diaphragme	7
Ouverture minimale	16
Distance de mise au point minimale (m)	0,15
Agrandissement maximal (x)	0,07
Bague de réglage	Combinée / mise au point
Moteur AF	STM
Revêtements	Super Spectra
Fluorine	Non

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Étanchéité à la poussière/à l'humidité	Non
Diamètre du filtre (mm)	58
Diamètre x longueur max. (mm) ¹	69,2 x 41,5 mm
Poids (g)	130

ACCESSOIRES

Bouchon d'objectif	E-58II
Mallette/étui	LP1014
Bouchon arrière	Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
Compatibilité du multiplicateur	Non compatible

Notes de bas de page :

^[1] Dimensions de l'objectif rétracté

AJOUTEZ UNE NOUVELLE DIMENSION À VOTRE HISTOIRE

RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

L'objectif Canon RF-S 7.8mm F4 STM DUAL permet aux utilisateurs d'hybrides APS-C et aux passionnés de technologie d'accéder très facilement à la création de contenu 3D en réalité virtuelle et d'ajouter ainsi une nouvelle dimension à leurs histoires.

Date de commercialisation : début novembre 2024,
à confirmer



Informations sur les produits

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
RF-S 7.8mm F4 STM DUAL	6795C005AA	4549292237610

Accessoires compatibles

Nom de l'accessoire	Code Mercury	Code EAN
BOUCHON D'OBJECTIF E-58 II	5673B001AA	4960999795904
BOUCHON ANTI-POUSSIÈRE DE L'OBJECTIF RF	2962C001AA	4549292115604
ÉTUI D'OBJECTIF LP1014	2781A001CA	4960999470764

AJOUTEZ UNE NOUVELLE DIMENSION À VOTRE HISTOIRE

RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

L'objectif Canon RF-S 7.8mm F4 STM DUAL permet aux utilisateurs d'hybrides APS-C et aux passionnés de technologie d'accéder très facilement à la création de contenu 3D en réalité virtuelle et d'ajouter ainsi une nouvelle dimension à leurs histoires.



Dimensions / Informations logistiques

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)
RF-S 7.8mm F4 STM DUAL	6795C005AA	EA	Unité	1	11	11	13,2	0,1635	0,272
		CT	Carton	15	56,8	34,9	22,1	-	5,197
		EP	Palette Europe	300	120	80	123,5	-	118,94
			Couches par palette	5					
			Cartons par couche	4					
			Produits par couche	60					

**AJOUTEZ UNE NOUVELLE
DIMENSION À VOTRE HISTOIRE**

RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

L'objectif Canon RF-S 7.8mm F4 STM DUAL permet aux utilisateurs d'hybrides APS-C et aux passionnés de technologie d'accéder très facilement à la création de contenu 3D en réalité virtuelle et d'ajouter ainsi une nouvelle dimension à leurs histoires.



Contenu de la boîte

RF-S 7.8mm F4 STM DUAL

- Objectif RF-S 7.8mm F4 STM DUAL
- Bouchon d'objectif E-58II
- Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
- Manuel de l'utilisateur
- Boîte d'exposition