



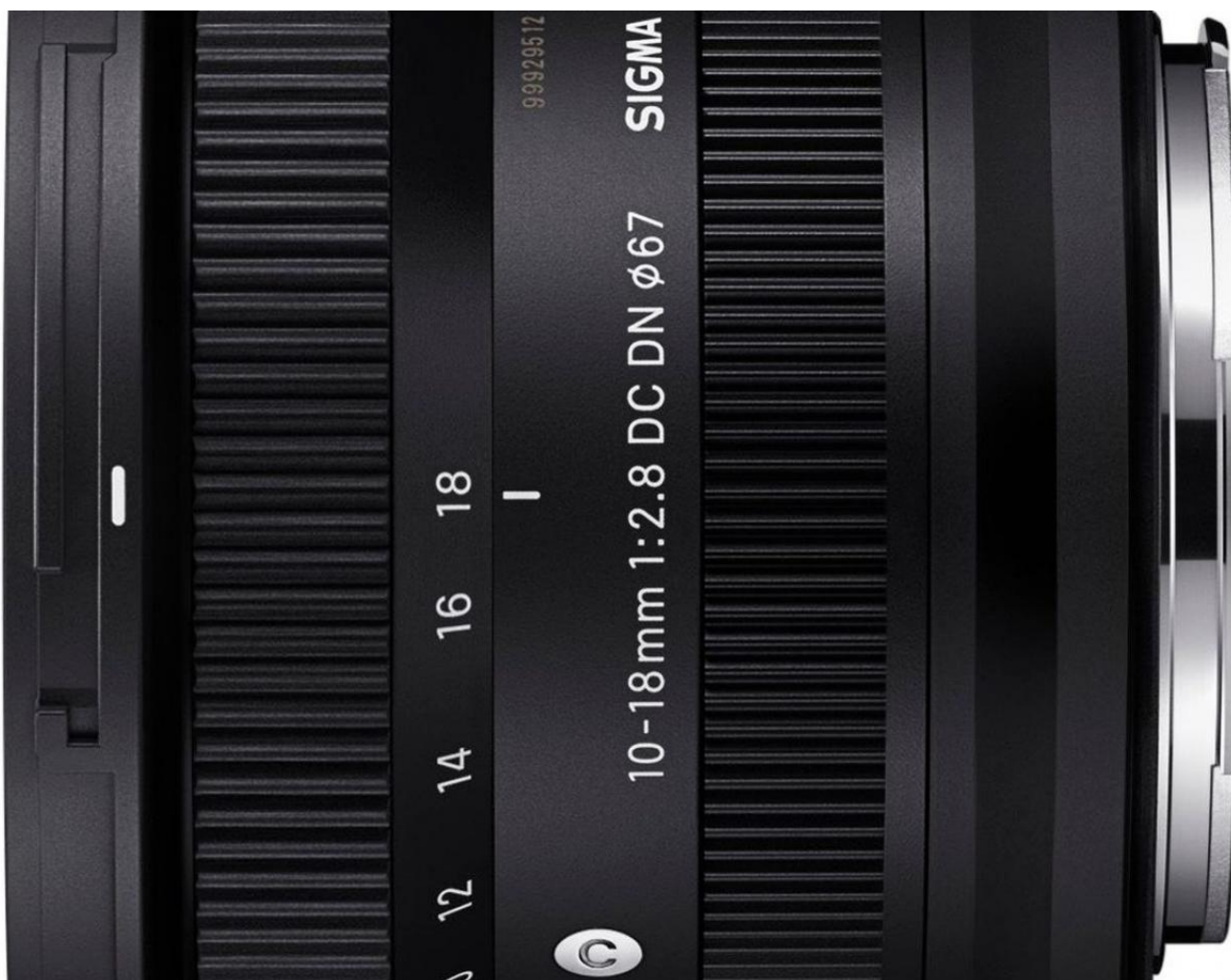
Marque : Sigma

Objectifs et Convertisseurs :

Sigma 10-18mm f/2.8 DC DN (C)
RF Mount

EAN : 85126207724

749,00 €





Descriptif

Sigma 10-18mm f/2.8 DC DN (C) RF Mount

Créez des images expressives en toute liberté avec le plus petit et le plus léger zoom ultra grand-angle au monde pour les appareils photo à capteur **APS-C***.

Le SIGMA 10-18mm F2.8 DC DN | Contemporary est le plus petit et le plus léger des zooms ultra grand angle pour appareils à capteur APS-C*, couvrant une plage focale effective de 15-27mm (équivalent Plein Format). Avec une qualité optique ultra-nette, une ouverture F2.8 lumineuse et un nouveau pare-soleil en corolle, les photographes peuvent créer des images expressives n'importe où et n'importe quand. L'objectif est doté d'un élément asphérique unique qui réduit la taille totale de l'objectif et améliore la qualité de l'image.

La distance minimale de mise au point de 11,6 cm permet d'obtenir des compositions uniques, avec des arrière-plans larges et un bokeh agréable. Avec un poids de seulement 260 g*, un moteur de mise au point automatique rapide et un changement de cadrage minimal en fonction du changement de la mise au point, l'objectif peut être facilement monté sur un gimbal motorisé pour créer un contenu vidéo impressionnant pour les réseaux sociaux et les projets professionnels. L'objectif est disponible pour les systèmes L-Mount, Sony E-Mount et FUJIFILM X Mount.

Zoom ultra grand-angle à grande ouverture avec des possibilités photographiques expressives

Grâce à une construction optique unique conçue pour corriger les aberrations de l'objectif, le SIGMA 10-18mm F2.8 DC DN | Contemporary génère des images d'une grande netteté sur toute la surface de l'image.

Lentille asphérique, verre spécial à faible dispersion

L'utilisation d'une lentille asphérique à forte excentricité et indice de réfraction comme premier élément de l'objectif a permis de construire un objectif avec un nombre réduit d'éléments. Utilisé avec plusieurs lentilles asphériques et un verre spécial à faible dispersion, l'objectif peut générer des images de haute résolution tout en restant compact et léger.

Distance minimale de mise au point 11,6 cm, rapport de reproduction maximal 1:4

Créez des images expressives en gros plan grâce à la distance de mise au point minimale de 11,6 cm à 10 mm. Avec un rapport de reproduction de 1:4, l'objectif capture des portraits uniques, des natures mortes et bien plus encore.

Extrêmement compact et léger

Le SIGMA 10-18mm F2.8 DC DN | Contemporary est le plus petit et le plus léger zoom ultra grand angle au monde pour les appareils APS-C*, avec une longueur de 62,0 mm, un diamètre maximum de 72,2 mm et un poids de 260 g*. L'objectif peut être facilement transporté ou fixé à un appareil photo hybride à capteur APS-C et à un gimbal pour créer une configuration vidéo ultra-portable.

Nouveau pare-soleil en corolle à pression

Un nouveau pare-soleil à corolle de type « push on » est fourni avec l'objectif. Contrairement aux pare-soleil conventionnels à baïonnette qui se fixent par un mouvement de rotation, ce pare soleil à emboîtement se fixe sur l'objectif à l'aide d'un système de ressorts et de leviers. La technologie de cette nouvelle configuration permet de réduire la taille et l'épaisseur du pare soleil afin de l'adapter à la taille compacte de l'objectif.



Série d'objectifs zoom compacts, légers et performants à ouverture constante F2.8

Combiné au SIGMA 18-50mm F2.8 DC DN | Contemporary, il offre une plage focale totale et ininterrompue de 15-75mm (équivalent Plein Format) avec une ouverture constante de F2.8. Le poids combiné des deux objectifs n'est que de 550 g.

Monture avec structure résistante à la poussière et aux éclaboussures

La monture de l'objectif est munie d'un joint en caoutchouc qui la protège de la poussière et des gouttes d'eau.

Idéal pour les paysages, les voyages, la vidéo et la création de contenu en ligne

Avec sa focale ultra-large, sa compacité et son système optique extrêmement performant, le SIGMA 10-18mm F2.8 DC DN | Contemporary est la solution nomade idéale pour la photographie de paysage, de voyage, d'intérieur et de rue. Il offre également des capacités vidéo impressionnantes grâce à son ouverture F2.8, qui lui permet de réaliser des prises de vue dans des environnements peu éclairés et de créer une faible profondeur de champ. L'angle de vue ultra large est idéal pour le vlogging à main levée qui nécessite de capturer à la fois le sujet et son environnement.

Conçu pour minimiser le « focus breathing » ou changement de cadrage en fonction du changement de la mise au point

L'objectif a été conçu pour supprimer le « focus breathing ». Le changement de cadrage dû au décalage de la mise au point est minimisé, créant un décalage de la mise au point d'apparence naturelle lors de l'enregistrement vidéo.

