

# NIKON Z7 + Bague d'adaptation F + XQD 64Go

Code Camara: SI986018 Ref. Fourn.: VOA010K007 Code EAN: 4960759151445

Grand frère du Z6, le Nikon Z7 est Ze appareil photo numérique hybride plein format Nikon à très haute résolution 45.7 MP! Une précision d'image incroyable. Son capteur CMOS BSI (Back Side Illuminated, c'est-àdire rétroéclairé in French in ze text) permet malgré la forte résolution de pousser à 25600 ISO. Son processeur EXPEED 6 réduit efficacement le bruit et optimise la plage dynamique à toutes les sensibilités. Cette nouvelle gamme Z introduit une nouvelle monture chez Nikon, la monture Z comme le nom de la gamme l'indique. Cette dernière dispose d'un diamètre extralarge (55 mm), 17% plus large que sa célèbre monture F. Cela lui permet d'associer de nouvelles optiques avancées comme l'ultra-lumineux f/0,95. La distance entre le capteur et la monture Z est réduite de 65% (soit 16 mm) pour offrir un appareil compact et pour absorber plus de lumière. Le Nikon Z7 dispose d'un système AF hybride reposant sur 493 points à détection de phase, couvrant environ 90 % de la surface du capteur. Même les sujets situés sur les bords de l'image sont facilement détectés. En conditions de faible luminosité, si vous utilisez une optique qui ouvre au moins à f/2, le Z7 est capable de mesurer l'exposition jusqu'à -4 IL. Sa rafale atteint un beau 9 i/s et 23 i/s en Raw compressé sans perte sur 12 bits et 19 i/s en Raw compressé sans perte sur 14 bits. L'appareil intègre aussi un système de réduction de vibration (VR) optique sur 5 axes pour des photos et vidéos nettes. Parlons vidéo justement. De 4K/UHD à 30p, le suréchantillonnage 8K permet de créer des vidéos 4K avec une finesse et un précision incroyables.















## 2399,00 € TTC

## **AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS:**

- Capteur Plein Format CMOS BSI de 45,7 MP
- Processeur d'image EXPEED 6
- Enregistrement vidéo 4K UHD
- Système AF à détection de phase à 493 points
- Réduction de vibration à 5 axes intégrée

SAPC Centrale 26/04/2024 01:17:53 Page 1/2

## **CENTRALE**



- Écran tactile ACL inclinable de 3,2" à 2,1 MP
- Rafale continu de 9 i/s
- Sensibilité ISO 64-25600

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

45,7 MP définition: Plein format type de capteur :

Ζ monture: 0,8x agrandissement viseur: relief oculaire viseur: 21 mm

-4 à 2 dioptres correcteur dioptrique:

Écran tactile ACL TFT inclinable 8 cm (3,2") type écran:

2 100 000 pixels résolution écran : mise au point: AF sur 493 points

modes d'exposition: Auto ; auto programmé avec décalage du programme

(P); auto à priorité vitesse (S); auto à priorité ouverture (A); manuel (M); réglages utilisateur (U1, U2, U3)

correcteur: 5 à +5 IL par incréments de 1/3 ou 1/2 IL disponibles en

modes P, S, A et M

vitesse d'obturation : 1/8000 à 30 s par incréments de 1/3 ou 1/2 IL sensibilité: 64 à 25 600 ISO par incréments de 1/3 ou 1/2 IL rafale:

Jusqu'à 9 i/s

qualité maxi vidéo : 3840 x 2160 (4K UHD); 30p (progressif), 25p, 24p modes flash: Synchro sur le premier rideau, synchro lente, synchro sur le second rideau, atténuation des yeux rouges,

atténuation des yeux rouges avec synchro lente, synchro lente sur le second rideau, désactivé

connexion usb: Type C

HDMI (Type C) connexion vidéo:

mémoire: XQD

alimentation: Li-ion EN-EL15b

dimensions (L x H x P):  $134 \times 100.5 \times 67.5 \text{ mm}$ poids: environ 585 g (boîtier seul)

garantie: 2 ans

origine: Nikon France

SAPC Centrale 26/04/2024 01:17:53 Page 2/2