CENTRALE





FUJIFILM X-T2 Graphite Boitier nu

Code Camara: SI977635 Ref. Fourn.: 16520911 Code EAN: 4547410327038

Compact, léger et robuste, le FUJIFILM X-T2 répond aux attentes des photographes les plus exigeants. Cet hybride a été conçu pour résister à toutes les conditions météo. Il est l'outil idéal pour réaliser des prises de vues de sujets mobiles dans des conditions difficiles. LE X-T2 offre un large viseur électronique haute définition, des molettes faciles à utiliser, un AF ultrarapide, une compatibilité avec une vaste gamme d'objectifs interchangeables, des modes de simulation de film, une grande qualité d'image et un enregistrement de vidéo 4K exceptionnel. Son capteur 24.3MP X-Trans CMOS III APS-C à filtre passe-bas ainsi que son moteur de traitement d'image ultra rapide "X-Processor Pro" assurent une reproduction des couleurs et une gradation exceptionnelles, aussi bien en photo que vidéo, avec une haute sensibilité ISO et un faible bruit numérique.









1599,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS:

- Capteur X-Trans CMOS III sans filtre passe-bas
- Moteur de traitement d'image X-Processor Pro ultrarapide
- Boîtier compact, léger et robuste (100% magnésium « tout temps »)
- Large viseur électronique HD 0,77x
- Molettes de commandes faciles à utiliser
- AF ultra rapide
- Différents modes de simulation de films
- Enregistrement vidéo 4K
- Écran inclinable 3 angles
- · Joystick dédié aux collimateurs AF

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition: type de capteur : monture:

format d'image:

équivalent 24x36 :

couverture viseur:

24,3 Millions de pixels Capteur CMOS X-Trans III Monture Fujifilm Xmount JPEG. RAW

1,5x

100 % (horizontalement et verticalement)

SAPC Centrale 19/04/2024 01:02:03 Page 1/2

CENTRALE



mesure exposition:

modes d'exposition:

vitesse d'obturation:

sensibilité:

rafale:

son:

agrandissement viseur: 0,77x

relief oculaire viseur : 23 mm (depuis le centre de l'oculaire)

correcteur dioptrique : -4 à +2 dioptres

type écran : Écran 7,6 cm (3") inclinable résolution écran : 1,040 Millions de pixels

fonctions couleur : Appareil jouet, Miniature, Couleurs saturées, Image

claire, Image sombre, Tons dynamiques, Flou artistique,

Couleurs partielles

mise au point : Hybride à détection de phase 91 zones AF dont 49 à

détection de phase TTL sur 256 zones

Multi, spot et moyenne

1/8000 sec. 12 800 ISO Jusqu'à 14 i/s

qualité maxi vidéo : Vidéo 4K (3840x2160)

durée vidéo : Jusqu'à 27 min

Stéréo

modes flash: Correction auto des yeux rouges ON/OFF

connexion usb: USB 3.0 Haute Vitesse

connexion vidéo : Micro-connecteur HDMI (Type D)
mémoire : Cartes SD, SDHC, SDXC (UHS-II)

alimentation : Batterie Li-ion NP-W126S

dimensions (L x H x P): 132.5 x 91.8 x 49.2 mm poids: 507 g (avec batterie et carte mémoire)

garantie: 2 ans

origine : Fujifilm France

SAPC Centrale Page 2/2 19/04/2024 01:02:04