

FX30

Faites un saut dans l'univers du cinéma

ILME-FX30

La nouvelle caméra FX30 Cinema Line "Super 35" est conçue pour donner vie à la vision des créateurs de contenus. Faites un saut dans l'univers de la réalisation de films avec la nouvelle ILME-FX30, issue de la très célèbre caméra VENICE de Sony. La FX30 offre une entrée en douceur dans le monde créatif « Cinema Line ».

Super 35



4.2.2 10bits

Jusqu'à 4K H264/H265 120 ips

4K 120ips

4.2.2 10bits - H264 / H265 interne

Full HD 240ips

4.2.2 10bits - H264 / H265 interne

4K INTRA

Jusqu'à 120 ips interne

RAW 16bits

Sortie HDMI type A 2.1

600Mbps

En interne CFexpress A

Disponible en version nu ou kit avec la poignée XLR
Sans objectif ni micro XLR

4K

Exmor R
CMOS Sensor

XAVC

WiFi

α Mount System

Caméra Super 35

Dimensions de la FX3
avec ou sans poignée XLR

Ventilation silencieuse

Stabilisation 5,5 stops

S-Cinetone (FX3/FX6)

4K 120p 4:2:2 10 bits

Double ISO 800/2500

ILME-FX30

- Capteur Super 35 CMOS Exmor R™ de 20,1MP BSI
- Dynamique de 14+ stops, 30 000 ISO max (800, 2500)
- 4K (QFHD) à jusqu'à 120ips Full HD 240ips
- Stabilisation par le capteur 5 axes, 5,5 stops + Active
- Obturateur électronique à faible « Rolling Shutter »
- Ergonomie « mini Rig » avec 5 filetages intégrés
- Ventilation active, pas de limite d'enregistrement
- Profil d'image S-Cinetone, S-Log3, S-Gamut3.Cine
- Enreg. interne XAVC S et HS (H265) en 4:2:2 10-bit
- 16bit RAW externe via HDMI
- AF temps réel à détec. de phase sur 495 points
- Module poignée XLR (4ch) digital en kit ou en option
- Double slot mémoire SD UHS-II / CFexpress Type A
- Compacte et légère 562 g (boîtier uniquement)

Caractéristiques techniques

Monture d'objectif	E-mount
Capteur	Capteur d'images Super 35 CMOS BSI EXMOR R
Nombre de pixels (total)	Environ 20,1 mégapixels (16:9) (26,0 mégapixels total 3:2)
Nombre de pixels (effectif)	Environ 20,1 mégapixels en vidéo
Filtres optiques intégrés	Stabilisation 5 axes et 5,5 stops + stabilisation Active
Sensibilité ISO	de 80 à 30 000 ISO en mode étendu vidéo (S-Log3 800 / 2500)
Vitesse d'obturation élec.	de 1/8000 à 1/4 sec (1/3 niveaux), jusqu'à 1/50 en mode AUTO
Courbe gamma	S-Cinetone, Standard, Still, ITU709, Cine1-4, ITU709, ITU709 [800%], S-Log2, S-Log3, HLG, HLG1-3
Latitude, dynamique	14+ stop
Moniteur LCD	LCD orientable latéral et refermable entièrement tactile 3.0" - 1.440.000 pts
Mise au point	Hybride Temps Réel sur 90% du champ. 495 points AF, Sensibilité: de -3eV (100 ISO, F2) (759pts en photo) Modes: AF-A, AF-S, AF-C, DMF, AF manuel. Sélection Large / Zone / Centre / Spot flex. (S/M/L) / Verr. de la mise au point Tracking tactile et EyeAF en Temps réel Humain et Animal (photo et Vidéo). Gestion AF transition de point sur 7 niveaux en vidéo
Mémoire	2x CFexpress Type A / carte SD UHS-II, Le slot B peut être utilisée pour sauvegarder les données de configuration.
Enregistrement Vidéo	Obturbateur électronique à « Rolling Shutter » réduit Autofocus : disponible dans tous les modes Format: 4K 4.2.2 10 bits interne H264 XAVC-S / H265 XAVC-HS. 4K HDR (HLG) S-Log3, Profils d'image (+ S-Log3 FX9) XAVC-HS 4K 3840x2160 max 120p 280Mbps (120/100/60/50/30/25/24p) XAVC-S 4K 3840x2160 max 120p 280Mbps (120/100/60/50/30/25/24p) XAVC-S INTRA 4K 3840x2160 max 600Mbps + mode S&Q XAVC-S HD (FULL HD) : 1920x1080 max 240p 280Mbps mode S&Q HDMI : RAW 16bits (4264 x 2408 en 60p), YCbCr 4:2:2 10bit (3840 x 2160 en 60p). SON : digital 24bits via Mi-Shoe, jusqu'à 4 canaux, entrée micro et sortie casque.
Fonction de ralenti et d'accélééré	XAVC S/S-I/HS 4K : 1fps,2fps,4fps,8fps,15fps,30fps,60fps,120fps/1fps,2fps,3fps,6fps,12fps,25fps,50fps,100fps XAVC S/S-I HD : 1fps,2fps,4fps,8fps,15fps,30fps,60fps,120fps,240fps/ 1fps,2fps,3fps,6fps,12fps,25fps,50fps,100fps,200fps
Format d'enreg. (audio)	LPCM 24 bits, 48 kHz, 4 canaux
Format d'enreg. (proxy)	XAVC S/HS (H264/H265) Proxy Full HD: AAC-LC, 128 kbps, 2 canaux
Enregistrement photo	Format: JPEG, HEIF (4:2:0 / 4:2:2), RAW 14bits Enregistrement: RAW, RAW+JPEG, RAW+HEIF. Taille d'image en 3:2: L: 6192 x 4128 (26Mp), M: 4384 x 2920 (13Mp), S: 3104 x 2064 (6,4Mp). Obturbateur électronique uniq.
Entrée audio	Sur le boîtier : Minijack stéréo 3,5 mm Sur le module poignée XLR : 2 ports Type XLR/TRS 3 broches (femelle) (x2), ligne/micro/micro +48V sélectionnable. Minijack stéréo 3,5 mm (en option ou dans la version kit)
USB	USB Type-C(x1), Multi/Micro-B (x1)
Sortie casque	Mini jack stéréo (x1) -16dBu 16 Ω
Sortie du haut-parleur	Monaural
Sortie HDMI / RAW	Type A (x1) 4,5K RAW 16 bits 4672x2628 (60p/50p/30p/25p/24p)
Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (largeur de bande 2,4 GHz et 5,2/5,3/5,6/5,8 GHz) (WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK) et NFC
Masse	Environ 562g (boîtier seulement sans batterie, carte ni module poignée) + 305g pour la poignée XLR (version kit)
Dimensions (L x H x P)	129,7 x 77,8 x 84,5 mm (boîtier sans saillies)
Alimentation secteur	Par l'USB-C (3.2) Power Delivery (adaptateur secteur non fourni)
Temp. de fct. et stockage	de 0° C à 40° C / de -20° C à +60° C
Autonomie de la batterie	Environ 135min.en continu (CIPA) avec une batterie NP-FZ100
Autres	2 Slots mém. bi-format : 2x SD (UHS-I/II) ou 2x Cfexpress Type A. USB type C 3.2 (compatible PD charge rapide, Micro USB 2.0, HDMI (type A 2.1), Prise micro (jack 3,5), Prise casque (jack 3,5), Mi-Shoe digital, Wi-Fi double MIMO 2.4/5GHz, NFC, Bluetooth 5.0., Transfert ftp via USB-C + smartphone 5G
Accessoires fournis	Alimentation secteur 5v pour chargement interne de la batterie, batterie, câble USB-C, capuchons, guide... Pour la version kit en plus : Poignée supérieure avec module XLR digitale 4ch (micro XLR non fourni),



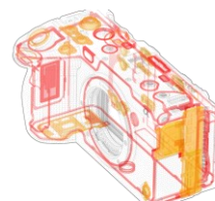
Nouveau processeur BIONZ XR 4x plus puissant (vs FS5II)



Système de ventilation pour une plus longue durée d'enregistrement



Mise au point Eye AF en temps réel



Boîtier alliage magnésium tout temps



2 slots mémoire bi-format compatibles SD UHS-II et CFexpress Type A



Stabilisation mécanique capteur Avec mode stab. Active (électronique)



Ecran inclinable tactile



Disponible en version nu ou kit avec la poignée XLR Sans objectif

« Tally lamp »



Nom	ILME-FX30 kit	ILME-FX30 nu
Réf	ILMEFX30.CEC	ILMEFX30B.CEC
EAN	4548736141803	4548736143180
DEEE	0,21€HT	0,11€HT
DAS tronç/membres (W/Kg)	0,149/0,149	0,149/0,149
Origine	Thaïlande	Thaïlande