

Broadcast et A/V Pro Caméscopes Caméras de cinéma numériques <u>F65</u>

# **F65**

## Caméra SRMASTER dotée d'un capteur CMOS 8K Super 35 mm













#### Spécifications techniques

# Spécifications techniques

Les caractéristiques / spécifications techniques peuvent varier d'un pays à l'autre.

mentation	De 10,5 V à 17 V CC
Consommation électrique	Environ 65 W (obturateur à secteur mécanique) (sans objectif ou viseur, en mode 23,98 PsF)
empérature de fonctionnement	De 0 °C à 40 °C
Température de stockage	De -20 à 60 °C
	De -20 °C à 60 °C
Poids	5,0 kg (6,5 kg avec accessoires)
Caméra	
Dispositif de prise de vue	CMOS Mono de type Super 35 mm
Format d'image	17:9
Filtres intégrés	Clair, ND0.9 (1/8ND), ND1.2 (1/16ND), ND1.5 (1/32ND), ND1.8 (1/64ND)
Monture d'objectif	Monture PL ø 54 mm
Longueur focale	52 mm (+/-0,04 mm ajustables par paliers de 0,01 mm par remplacement de cale)
Latitude	14 stops
Enregistrement	Dans une plage de 0,02 % (toutes les zones, sans objectif)
Distorsion	En-dessous d'un niveau mesurable (sans objectif)
Entrée/sortie	
Entrée DC	1 x Lemo 8 broches (mâle), de 10,5 V à 17 V CC, de 20 V à 30 V CC
Sortie DC	1 x 12 V CC : 1 x 11 broches, max. 4 A
	24 V CC : 1 x 11 broches, max. 4 A
Viseur	20 broches (x1)
Objectif	12 broches (x1)
Sortie SDI	2 x BNC, HD-SDI (4:2:2)
Sortie HD-Y	BNC x 1, 75 Ω, 1.0 Vc-c
Entrée Genlock	BNC (x1), 75 $\Omega$ , HD : sync niveau triple, 0.6 Vc-c
Commande à distance	8 broches (x 1)
Entrée/sortie externe	1 x Lemo 5 broches (femelle)

27/01/14 19:10 1 sur 4

Ethernet	1 x RJ-45, 10BASE-T/100BASE-TX Y
Griffe porte-accessoire sur l'objectif	2 x 4 broches, conformes aux systèmes ARRI LDS (Lens Data System) et Cooke (/i Intelligent Electronic Lens System)
USB	Type A, 1 x USB2.0 haut débit
Memory Stick (MS)/Carte mémoire SD	1 x Connecteur combo Memory Stick pris en charge : PRO et PRO DUO Cartes mémoire SD et SDHC jusqu'à la classe 10 prises en charge
Accessoires fournis	
Accessoires fournis	1 x Support ceinture
	1 x Attache de câble
	1 x Tige en carbone de 19 mm de diamètre
	4 x Vis B3 x 5
	1 x Poignée centrale
	1 x Plaque de montage du viseur
	1 x Riserplate
	1 x Connecteur LEMO 8 broches pour câble d'alimentation
	1 x Manuel d'utilisation sur CD-ROM
	1 x Guide d'utilisation

2 sur 4 27/01/14 19:10

## **Accessoires**



SCL-PK6/M

CineAlta 4K PL mount lens pack x6 (metric)



SCL-PK6/F

CineAlta 4K PL mount lens pack x6 (feet)



SCL-PK3/F

CineAlta 4K PL mount lens pack x3 (feet)



CBK-WA01

Adaptateur Wi-Fi pour la solution XMPilot Planning Metadata



HDVF-C30WR

Viseur couleur haute résolution de 2,7 pouces



DVF-EL100

OLED 0.7-inch colour HD



DVF-L700

LCD 7-inch colour full HD digital viewfinder



RM-B170

Unité de commande à distance portable abordable pour les caméras et caméscopes studio de Sony



SR-PC4

Dispositif de transfert de données SRMASTER



SR-R4

Enregistreur portable SRMASTER pour caméra F65



SR-D1

Lecteur de carte mémoire SRMASTER compact



PVM-741

Moniteur OLED TRIMASTER EL 7,4 pouces offrant 2 entrées 3G/HD/SD-SDI et des fonctions intelligentes



ECM-678

Micro-canon condensateur à électret



SR-1TS25

Carte SRMemory, capacité de 1 To et vitesse d'écriture garantie de 2,5 Gbit/s



**SR-1TS55** 

Carte SRMemory, capacité de 1 To et vitesse d'écriture garantie de 5,5 Gbit/s



SR-256S55

Carte SRMemory, capacité de 256 Go et vitesse d'écriture garantie de 5,5 Gbit/s



SR-512S25

Carte SRMemory, capacité de 512 Go et vitesse d'écriture garantie de 2,5 Gbit/s



SR-512S55

Carte SRMemory, capacité de 512 Go et vitesse d'écriture garantie de 5,5 Gbit/s





PVM-X300

Moniteur LCD professionnel TRIMASTER™ 4K de 30 pouces

3 sur 4 27/01/14 19:10

4 sur 4 27/01/14 19:10