

KATEGORIE Digital Video

PRODUKTLINIE: Digital HD Camcorder mit Wechseloptik
MODELL: NEX-VG10E

EAN-Code: 4905524706963
Konditionen-Code: PV
UPE: Sfr. 2699.00
Lieferbar: September 2010

NEW



Full HD
1080

“Exmor”
CMOS Sensor



AVCHD Semi-Pro Handycam mit Wechseloptik und Exmor APS-C CMOS Sensor (23.4 x 15.6mm). Vier Kapsel Stereo Mikrofon und viele Manuelle Einstellmöglichkeiten für Kreatives Filmen.

Hauptmerkmale

- Exmor APS-C HD CMOS Sensor (23.4 x 15.6mm) mit 14.2 Megapixel
- Kompatible Objektive Sony E-Bajonett und Alpha-Objektivsystem über Adapter
- Objektiv 18-200mm mit Optical Steady Shot Active Mode
- 3" Xtra Fine LCD mit 921.600 Bildpunkten
- Hochauflösender 0.43 Typ optischer Sucher mit 1152K Bildpunkten
- Bis zu 7 Bilder pro Sekunde
- Verschlusszeit: 1/4000 bis ¼ Sekunden (Movie)
- Speichermedium: MemoryStick Pro Duo, Pro-HG Duo und SD Card
- BIONZ Prozessor
- AVCHD Videoaufnahmen in Full HD (1920 x 1080) mit 24 Mb/s Bildinformation
- Quad Capsule Spatial Array Stereomikrofon

Technische Angaben

Anschlüsse:

- Memory Stick Duo Einschub
- Mikrofonanschluss (stereo)
- Alpha Zubehörschuh
- Kalter Zubehörschuh
- DC IN
- HDMI-Ausgang
- Komponenten-Schnittstelle
- USB (mini-B) 2.0 Hi-Speed Anschluss
- Video Out
- Audio Out
- Kopfhörerausgang (Stereo)
- HDMI Out (Type C Mini)
- USB 2.0 Hi-Speed Anschluss

Aufnahme:

- MPEG2 für Aufnahme in SD Qualität
- HD Aufnahme im AVCHD Format (MPEG 4)
- Full HD (1920 x 1080) Aufnahme mit 24 Mb/s Bildinformation
- HD-/SD-Wahlmöglichkeit (MPEG2 für Aufnahme in SD-Qualität)
- MPEG-4/H.264-Codes zur Komprimierung von Bildsignalen
- max. 7 Bilder pro Sekunde mit Fokus auf dem ersten Bild
- Bildgrösse L (12M 16:9): 4592x2576, M (6.3M 16:9): 3344x1872, S (2.9M 16:9): 2288x1280
- Farbeinstellung: Standard, Vivid, Portrait, Landschaft, Sonnenuntergang, Schwarz/Weiss

Kamerasteuerung:

- Exmor CMOS Sensor APS-C
- High Speed Shutter 1/4 bis 1/4'000 sec automatisch oder manuell
- Hochauflösender 0.43 Typ Optischer Sucher mit 1152K Bildpunkten
- Minimum Illumination 11 Lux
- Optischer SteadyShot mit Active Mode
- Zebra-Muster Funktion (Menu)
- Guide Frame
- DCF kompatibel
- Gain Einstellung in 10 Stufen
- Fader auf schwarz oder weiss
- Kopfhörer-/Lautsprecher- Lautstärkeregelung (15 Schritte)
- Farbtemperatur 2500 – 9900 k mit 19 Schritten
- Weissabgleich: automatisch/manuell/outdoor/indoor/one-push/AWB Sensitivity/WB Shift
- Standbildaufnahme aus Filmsequenz
- Playlist Edit
- OSD On/Off
- Bildsensor Output: 25p
- Quad Capsule Spatial Array Stereomikrofon
- Manuelle Blenden- / Restlichtverstärkung- / Weissausgleichssteuerung
- x.v. Colour und Foto TV HD kompatibel

Bedienung:

- Mehrsprachige Menüführung (Deutsch, Franz., Ital., Engl., etc.)

Diverses:

- Picture Profile Einstellungen (Color Depth, Sharpness, WB Shift, Skin Tone Detail...)
- Datums- und Uhrzeitanzeige
- Anzeige der verbleibenden Akku-Restzeit, verbleibender freier Aufnahmezeit
- Akkuaufladung erfolgt über Kamera
- Info-Lithium Powermanagement

Batterie-Laufzeit:

- Batterie-Laufzeit (NP-FV70): 155 min.

Anti-Staub System:

- Bildsensor-Shift Bedienung: Power On/Off; Start des Bildsensor-Reinigungsmodus
- Anti-Staub System: Anti-statische Beschichtung des Bildsensors

Monitor:

- 3" Xtra Fine LCD-Farbmonitor mit 921.600 Bildpunkten
- Farb- und Helligkeitssteuerung
- Backlight On/Off
- Anti-Glanz LCD-Oberflächenstruktur
- 90 Grad schwenk- und 180 Grad drehbarer Monitor
- Anzeige Akku- und Bandlaufzeit

Speichermedium:

- Memory Stick Pro Duo, SD Card (SDHC- und SDXC-kompatibel)

Optik/Optisches:

- 32.4 - 360mm Optik (35mm Konvertierung / 16:9) für Video
- 27 - 300mm Optik (35mm Konvertierung) für Fotos
- Objektiv SEL18-200mm F3.5-6.3
- Programmierbarer Szenenübergang (Schärfe, Zoom, f, Gain, Shutter Speed, WB)

KATEGORIE Digital Photo

PRODUKTLINIE: Digitalkamera mit Wechseloptik

MODELL: NEX-VG10E

- Manueller Zoom, Fokus und IRIS Ring
- F = 3.5
- f = 4.1 - 82.0mm
- Autofokus von 10cm bis unendlich

Technische Merkmale:

- 1080 50i Wiedergabe
- PAL Wiedergabe auf NTSC TV
- Personalisierbares Menü

Ton:

- Quad Capsule Spatial Array Stereo Microphone
- 18mm Lautsprecher
- Audioaufnahmesystem: Dolby Digital 2ch, 16bit, 48kHz (HD und SD)

Gewicht und Abmessungen:

- Gewicht (gerundet)
 - 1.3 kg (mit SEL18-200mm, Akku und Memory Stick PRO Duo)
 - 630 g (Gehäuse ohne Akku, Speicherkarte und Zubehör)
- Abmessungen (B x H x T)
 - 85 x 130 x 223 mm (ohne vorstehende Bauteile)
 - 97 x 132 x 294 mm (inkl. mitgeliefertes Objektiv)

Mitgeliefertes Zubehör:

- Li-Ion (NP-FV70)-Akku
- Ladegerät BC-VH1
- AC-Adapter AC-PW10AM
- AC-Kabel
- Objektiv SEL18-200mm F3.5-6.3
- USB-Anschlusskabel
- Aufsteckblitz HVL-FS7
- Tragegurt
- Linienabdeckung
- Bedienungsanleitung
- Grosse Augenmuschel
- Software: Image Data Converter SR / Image Data Lightbox SR / Picture Motion Browser

Optionales Zubehör:

- Li-Ion (NP-FV70) Ersatz-Akku
- Li-Ion (NP-FV100) Ersatz-Akku