



Nuovo camcorder GY-LS300

La JVC GY-LS300 è il camcorder ideale per tutte le applicazioni 2K quali documentari, film e video musicali. Inoltre la GY-LS300 offre la possibilità di registrare i propri contenuti in formato 4K.

La GY-LS300 monta un nuovissimo sensore Super 35 millimetri CMOS da 13,5 Megapixel di Altasens (Altasens è una società JVCKENWOOD).

L'attacco per le ottiche è MFT, micro 4:3, quindi si potranno utilizzare moltissime ottiche in commercio oppure si potranno utilizzare gli adattatori EF o PL.

Uno dei principali vantaggi della GY-LS300 è il suo design compatto ed i filtri ND, dove è possibile scegliere tra Chiaro, 1/4, 1/16 e 1/64, risparmiando così l'acquisto di filtri esterni per le ottiche.

La funzione FOV (Field of View) selezionabile da menù, permette riprese in una ampia serie di risoluzioni, tra cui Super 35mm, DCI 4K e DCI 2K, UHD & HD, MFT, Super 16mm, permettendo così all'utente di adattare la propria ottica evitando vignettature.

Altra importante caratteristica è la possibilità di scelta tra la registrazione 2K Ultra HD 2048x1080 a 50Mbps 50/60p in 4:2:2 e 4K 4096x2160 23.98/25/30p in un unico file.

Molte sono le specifiche tecniche che rendono la GY-LS300 perfetta per gli operatori: peso ed ingombro ridotto, funzione Super LoLux fino a 36dB di guadagno, messa a fuoco assistita, espandere la messa a fuoco, zebra, clip cut, marcatura della clip, doppio slot per SD card consentendo la registrazione continua (con hot swap), la registrazione di back-up e di pre-registrazione.

Memory SD card raccomandate :

- 4K recording: UHS-I U3 SDHC/SDXC cards
- HD recording up to 50Mbps: Class 10 SDHC/SDXC cards
- MOV HD recording: Minimum Class 6 SDHC/SDXC cards
- AVCHD, SD and web formats: Minimum Class 4 SDHC/SDXC cards

La GY-LS300 si colloca nella fascia alta dei prodotti di JVC per le molte funzionalità, tra cui lo streaming dal vivo, connettività FTP e pieno controllo remoto IP tramite qualsiasi browser Web, senza la necessità di software dedicato.

La camera dispone di un host USB, supporto WiFi, Ethernet o dongle 3G / 4G, e permette lo streaming dal vivo a basso bit-rate per le trasmissioni via satellite, oppure fino a 10Mbit per connessioni internet veloci.

La videocamera offre piena riproduzione di contenuti registrati fino a 4K attraverso una singola uscita HDMI. Ha anche un'uscita HD-SDI (il contenuto 4K viene automaticamente convertito a 1080p tramite questa uscita). Sulla maniglia è posizionato l'audio XLR con alimentazione phantom JVC fornirà a breve una lista completa di formati streaming e opzioni di connessione in un opuscolo dettagliato, nel frattempo, si prega di visitare il nostro sito web all'indirizzo www.jvcpro.eu per ulteriori informazioni su WiFi e dongle 3G / 4G.

JVC Professional Sales Information

GY-LS300 camcorder



JVC



GY-LS300 caratteristiche

- Super 35mm bayored 13.7MP CMOS sensor
- Up to 2048x1080 DCI 2K /50/60P recording up to 4:2:2 50Mbps
- Dual-slot recording, continuous, back-up and pre recording
- 4K from UHD up to 4096x2160 DCI4K / 23.98p / 25p / 30p recording single file
- FOV selection: Super 35mm, DCI4K, DCI2K, UHD/HD, MFT, Super 16mm & variable
- Build in ND filters: Clear, 1/ 4, 1/ 16, 1/ 64
- Two slot - Dual codec recording (depend on the selection)
- Super LoLux up to 36db
- Focus assist, Zebra, Expand focus, clip cutter, clip marking
- Built-in microphone
- 3.5 inch LCD display
- 1.56 Megapixel 16:9 LCOS colour viewfinder with tilt
- SDHC and SDXC memory card support
- Supports low resolution recording over SD/HD up to 4K
- Time stamp
- HDMI output up to 4K/30p
- 3.5mm mini jack external mic input
- Mini USB connection for file handling
- 3.5mm mini jack for cable remote
- Handle with XLR audio & mic inputs / phantom power
- Comprehensive IP features
- FTP files transfer
- Remote control via IP
- Live streaming
- 3G SD/HD-SDI out
- USB host connector
- IDX battery SSL-JVC50/75