

Un nou upgrade de firmware (versiunea 2.05) pentru camerele GY-HM170 si GY-HM200 este disponibil incepand cu a doua jumatate a lunii ianuarie. Acesta imbunatateste noile functii introduse odata cu versiunea 2.03.

- Inregistrare “**High-speed**” care faciliteaza efectuarea de inregistrari cu rate de explorare pe verticala de pana la 120 de cadre pe secunda utile pentru aplicatii de slow-motion

Achizitia imaginii se face la frecvente de explorare pe verticala de 120Hz sau 100Hz, iar inregistrarea se face in format **1080p** cu rata de bit de 50 sau 30Mbps in formatul NLE QuickTime.

Sunt disponibile urmatoarele moduri de inregistrare:

-120/60p, 120/30p, 120/24p, 100/50p, 100/25p, 50/25p, 60/30p, 60/24p

In modul de inregistrare “High Speed” domeniul de variatie al focalei lentilei este modificat de la intervalul normal 29.6mm ... 355mm la 49.3mm ... 592mm.



- Noi setari pentru matricea de culoare
- Afisare histograma
- Inregistrare 4K cu rata de bit de 70Mbps
- Functie **Rec Trigger** pe iesirile HDMI si SDI (compatibilitate cu recorderul ATOMOS)
- Specific pentru **GY-HM200**: imbunatatirea conectivitatii, streaming **Zixi** cu rata de bit adaptiva, suport pentru adrese de streaming **multicast**, compatibilitate cu decodere clasa broadcast, functie **FTP resume**.
- Extinderea compatibilitatii comunicatiei seriale de remote prin adaugarea protocolului Bradley utilizat pentru motorizari de camera tip PTZ (Pan-Tilt-Zoom).

