

Body Worn Câmera de última geração, com codec de vídeo de alta eficiência (H.265), melhor desempenho de compressão e menor taxa de utilização da largura de banda, reduzindo o custo e o espaço de armazenamento pela metade.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

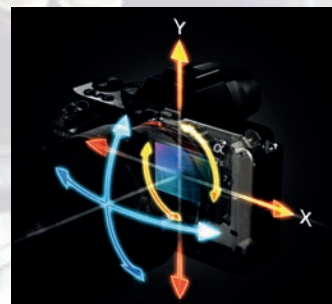
- Armazenamento interno de até 128GB;
- Resolução de Vídeo de 1512P máx., 30 fps, proporção 16:9;
- Compressão (codificação) de vídeo H.264/H.265;
- Resolução de foto 40MP máx. (8448x4752P), proporção 16:9;
- Melhoria das distorções na bordas de fotos (efeito olho de peixe);
- Estabilização de imagem (EIS);
- Sensor G: detecta a intensidade da força aplicada à câmera durante um impacto, acionando automaticamente a gravação de vídeo;
- Tela TFT LCD, colorida, 2 polegadas, alta resolução;
- Sensor CMOS colorido 4MP;
- Câmera com ângulo de 140° (horizontal);
- Modo furtivo (visual e sonoro);
- Infravermelho (manual/alto) e Led Branco;
- GPS incorporado;
- Captura de fotos durante a gravação de vídeo;
- Gravação de Áudio (voz);
- Sobregravação: permite sobrescrever os arquivos de vídeo quando o cartão de memória estiver cheio;
- Download automático dos arquivos e recarga da bateria através das Estações de Ancoragem (Docking Stations) RT-DS3 específico (opcional);
- Relatórios (Log) com históricos de utilização da BodyWorn;
- Microfone e Alto-Falante Internos;
- Detecção de Movimento;
- Confidencialidade e Alta Segurança: dados protegidos com acesso através de senha alfanumérica de 6 dígitos ao menu de configurações da BodyWorn ou via software proprietário;
- Bateria removível de Lítio-íon recarregável;
- Duração da bateria em 720P: 8 horas min.
- Carcaça de alta resistência contra queda, Grau de Proteção IP66;
- Menu em Português.



Bateria Removível



EIS- Estabilização de Imagem



ACESSÓRIOS

