



La caméra SH410 offre les performances qu'on attend d'une caméra pour la visio conférence : un zoom optique x10, une résolution 1080p (2,1Mpixels), un pilotage PTZ (visca, Pelco), mais contrairement à la plupart des caméras de ce type, elle offre une double sortie HDMI et SDI-3G. Elle peut donc s'intégrer dans des solutions plus ambitieuses : systèmes multi-caméras, gestion d'une scène depuis une régie, etc. sans avoir besoin de maîtriser un ensemble broadcast complexe. Elle reste compatible Zoom, Teams, etc. en utilisant un module de conversion HDMI / USB tel que le EZC-HU100 de EZtek.

Caméra

- zoom optique 10x
- 1080p@60fps
- CMOS 2,07Mpix SONY
- angle de prise de vue 6-58°
- rotation H $\pm 170^\circ$ (100°/s) , V -30°/+90° (60°/s)
- min. 0,1lux
- ratio S/N >50dB
- balance des blancs auto / manuelle
- 255 presets

connectivité

- HDMI
- 3G-SDI
- audio in (jack 3,5mm)
- RS232 (miniDIN 8 in/out) - protocole VISCA, PELCO P/D
- RS485 (bornier)
- RJ45 (IP) - protocoles TCP/IP, UDP, FTP, etc.

caractéristiques

- alimentation externe 12v DC 2A
- dimensions 196 x 170 x 162mm
- poids env. 1.7kg