



LU-Smart mobil alkalmazás

Kötegelt adatátvitel mobiltelefonon és tableten

A LiveU új mobilos alkalmazásának köszönhetően a műsorgyártók a felvétel helyszínéről már iPhone-nal vagy iPaddel is küldhetik az anyagot a stúdió felé.

Az LU-smart egységek az optimális videóminőség eléréséhez a LiveU negyedik generációs kötegelő technikájának alkalmazásával ötvözik a WiFi és a mobil hálózati kapacitásokat. A felhasználók a számukra elérhető mobilhálózat mellett külső MiFi egységre csatlakozva egyetlen okostelefonon kommunikálhatnak két hálózaton keresztül. Az LU-Smart tehát olyan alkalmazás, amely külső és belső 3G/4G portokat egyidejűleg használ.

Az LU-Smart együttműködik a meglévő LiveU fogadó szerverekkel, továbbá a LiveU Total platformon keresztül beleilleszkedik a LiveU ökoszisztémába, így téve lehetővé a különböző helyszínen lévő eszközök anyagának egyidejű feldolgozását a zökkenőmentes műsorgyártás érdekében.

Élő videó bárhol, bármikor



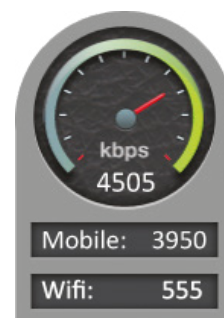
LU-Smart mobil alkalmazás



OS támogatás	iOS5-től felfele, iPhone 4S, iPhone 5, iPad, Android 4.0-tól felfele, Samsung Galaxy S4, S4 mini
Videó	Adaptív videó kódolás Kimenet: 720x576 (PAL), 720x480 (NTSC)
Audió	Formátum: Advanced Audio Coding (AAC) Frekvencia: 48 Khz Csatornák száma: 2 (sztereóvá duplikált mono) Bitráta: 64 Kbps
Kimenet	Kapcsolódás a LiveU LU40i fogadó egységre / szerverre

Az LU-Smart jellemzői

- A kapcsolt 3G/4G és WiFi hálózatokon keresztül akár 5 Mbps feltöltési sebesség is elérhető, 2 másodperces késleltetéssel
- Távoli irányítás LiveU Centeren keresztül
- CDN/SDI csatlakozás
- Egyszerű kezelőfelület
- Kameranézet
- Belső Flash vezérlés
- LiveU videó protokoll és Forward Error Correction
- Android platformon is elérhető



Bővebb információ

Infotéka Kft.

Email: broadcast@infoteka.hu

Telefon: (+36 1) 452-1053

Cím: 1043 Bp, Lórántffy Zs. utca 15/B.

Web: <http://liveu.infoteka.hu>