

Megváltoztatjuk a játékszabályokat az élő sportközvetítések kedvéért



Fejlessze magasabb szintre, tegye színesebbé a műsorgyártást! Dinamikus, élő sportesemények közvetítésére kifejlesztett LU800-as eszközünk a kiváló minőségű videótovábbítással és tökéletes megbízhatóságával új megvilágításba helyezi az élő sportközvetítések hagyományos módszereit.

Az LU800-as eszköz ötvözi a többkamerás, csúcsminőségű videó/audió képességeket a feladatai ellátása szempontjából kritikus fontosságú, 5G technológiát integráló közvetítő képességekkel. Az LU800 által lehetősége nyílik a távoli műsorgyártásra (REMI) és egyetlen eszköz akár négy, tökéletesen szinkronizált képfrissítésű műsorfolyam támogatására is képes.

Az LU800-as eszköz lehetővé teszi, hogy az élő közvetítés és műsorgyártás magasabb szinten történhessen, hiszen csúcsminőségű videóteljesítményt nyújt; akár 4K60p 10-bit HDR-es közvetítésre képes az optimális színmélységért és színgazdagságért, akár 16 audió csatornával.

FŐBB JELLEMZŐK



Akár 8 db 5G-s modem nagy teljesítményű belső antennákkal



Akár 16 audió csatorna a jobb minőségű audiós munkákért



Akár 4K60p 10-bit HDR-es közvetítés az optimális színmélységért és színgazdagságért



7 hüvelykes, szuperérzékeny, kapacitív érintőképernyő a könnyebb kezelhetőségért



Többkamerás, akár 4, tökéletesen szinkronizált képfrissítésű hírfolyam és rugalmas eszköz/állomás közötti váltás



Opcionális külső antenna csatlakozások a rosszabb RF feltételekhez



Távoli műsorgyártó eszközök széles választéka: Video Return, Tally Light, Audio Connect



Kétféle áramforrás (standard és külső akkumulátor)



A szerkesztett anyagok küldése a helyszínről super gyors fájlátvitellel



2 db Ethernet és 2 db WiFi interfész a több csatlakozási lehetőség érdekében



LU800

Amitől különleges. Amitől kiemelkedő.

Kiváló minőségű műsorgyártás

Ugyanolyan megbízható, mint a műhold és az optikai kábel és ideális a kiváló minőségű műsorgyártásra – legyen szó a vezető sportesemények élő közvetítéséről, vagy csak backup megoldásról. A csúcsmínőségű videó és audió képességeivel az eszköz akár 4K60p 10-bit HDR-es közvetítésre is képes 16 audió csatornával és akár 70 Mbps-es HEVC élő videó kódolással.

Élőben bárhol

Különösen mobilis, optimális közvetítési lehetőség menet közben, olyan sporteseményekről is, ahol a rendelkezésre álló kábeles és műholdas kapcsolat költséges és nem megfelelő. Az eszköz stabil, kötegelt internetet biztosít akár 14 IP kapcsolattal (4G, 5G, WiFi, LAN), kiegészítő csatlakozási lehetőségekkel külső antennákhoz. Rendkívül megbízható megoldás még a legsúfoltabb, legtávolabbi helyszínekről közvetített sportesemények esetében is.

Távoli műsorgyártó eszközök széles választéka

A helyszín és stúdió közötti kommunikáció optimalizálható a kétirányú audió csatornákkal, a Video Return és a Tally Light segítségével. A helyszínen lévő közvetítő csapatnak lehetősége van az anyagokat szuper gyors fájlátvitellel továbbküldeni a kötegelt technológiának köszönhetően.

Többet kevesebbért

Az LU800-as eszköz lehetővé teszi, hogy több eseményt közvetítsen töredék költségén annak, amennyibe a hagyományos közvetítési módok kerülnek. Az LU800 több, távoli helyszínre telepített eszköz, távvezérlésű kamera és kamera vezérlőegység irányítására képes, ezáltal használatával nincs már szükség drága közvetítő autókra és kiegészítő enkóderekre. Az LU800 önmaga képes a legjobb minőségű közvetítésekre optimalizált forráselosztással.

Fokozott élmény: egy eszköz – 4 kamera

Élő műsorfolyam több kameraszögéből. Fokozott szurkolói élmény a többkamerás képességekkel. Egy LU800-as eszköz akár négy, tökéletesen szinkronizált képfrissítésű műsorfolyam támogatására is képes rugalmas eszköz/állomás közötti váltással. További LU800-as eszközök használatával a kamerák száma is növelhető.

Az 5G-ben rejlő lehetőségek kiaknázása

Az LU800 a tervezett céloknak megfelelően képes kihasználni az 5G-ben rejlő lehetőségeket és ehhez példátlan minőségű szolgáltatások és rugalmasság párosul. Az eszköz tökéletes 5G teljesítményét 8 darab 5G-s belső dual sim modemnek köszönheti, amit még külső antennák tovább erősítenek.