

Panasonic en Videosys tonen 4K studio camera-oplossingen op IBC

Op IBC presenteren Panasonic en Videosys samen een geïntegreerde oplossing voor 4K camera's met een 4K camerabesturingseenheid. De AK-UC4000 van Panasonic en het nieuwe 4K camerabedieningssysteem van Videosys zijn gecombineerd om de complexiteit te verminderen waarmee omroeporganisaties worden geconfronteerd wanneer zij een live-evenement opzetten en in 4K UHD uitzenden. Hierdoor dalen de kosten en kan het systeem sneller worden opgezet.

De studiocamera, die in maart 2018 werd gelanceerd, heeft een snelle (2x, 3x en 4x) firmware-update gehad en kan nu worden gebruikt voor 4K-output via de 12G-SDI-outputs vanaf de camerakop en vanaf de bedieningseenheid van de camera. De camera functioneert gelijktijdig in de HDR- en SDR-modus en dankzij het bevestigingsmechanisme voor 4 4K-sensoren en 2/3 lenzen van het type B4 kunnen volwaardige 4K-resolutie en afbeeldingen met een hoge gevoeligheid worden geproduceerd.

Bovendien combineert het camerabedieningssysteem van Videosys camerabediening, een DTC Pro RXD-ontvanger en een Aeon 4K-decoder met Radio over fibre-connectiviteit. Allemaal in één enkel systeem. Met SMPTE-camerakabels kunnen ook maximaal twee dual channel vezelkoppelen worden gebruikt voor robuuste prestaties en een eenvoudige installatie.

Colin Tomlin, algemeen directeur van Videosys zei hierover: "We zijn erg trots op de lancering van ons nieuwste 4K CCU-systeem tijdens IBC, in partnerschap met Panasonic. We bouwen hiermee voort op een succesvolle werkrelatie. Door onze veelgeprezen systemen voor camerabediening en vezelsystemen te combineren met de camera's van Panasonic, leveren we het nieuwste van het nieuwste op het gebied van radio-camerasysteemintegratie."

Sivashankar Kuppusamy, marketingmanager EMEA bij Panasonic zei: "Panasonic streeft altijd naar een optimale integratie van onze studiosystemen en systemen voor bediening op afstand met de systemen van derden, zodat onze klanten hun creatieve ideeën waar kunnen maken zonder dat de kosten en de complexiteit van de configuratie onnodig toenemen. Videosys is een belangrijke factor gebleken om het potentieel van 4K te kunnen benutten, dus we denken dat onze klanten zeker zullen waarderen wat wij samen te bieden hebben."

Panasonic is op IBC te bezoeken in hal 11, stand C45.

Voor meer informatie over Panasonic op IBC 2018, kunt u kijken op:
<https://nl.business.panasonic.be/professional-camera/panasonic-ibc-2018>

Bezoek voor meer informatie over Panasonic Broadcast & ProAV naar
<https://nl.business.panasonic.be/professional-camera/>

Hans Karperien
PR Consultant
hans@insticom.be
02 627 06 00

Cedric de Ruelle
Marketing Manager Benelux
cedric.deruelle@eu.panasonic.com
02 481 04 33

Over Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Wij streven ernaar om technologieën onzichtbaar met elkaar te laten samenwerken waardoor bedrijven zich kunnen focussen op hun succes. Wij geloven dat technologie gewoon moet werken. Dat bedrijven succesvol zijn als ze zich kunnen richten op hun klanten, in de wetenschap dat alle technologieën die hen hierbij ondersteunen perfect op elkaar zijn afgestemd. Daarom zijn wij toegewijd aan het ontwikkelen van producten en oplossingen die zo geïntegreerd zijn in de werkwijze van onze klanten, dat ze bijna onzichtbaar zijn. De drijvende kracht achter het succes van elk bedrijf.

PSCEU bestaat uit zes divisies:

- **Broadcast & ProAV** laat u uw verhaal vertellen met producten en oplossingen van hoge kwaliteit met soepele bediening en een uitstekende prijs-prestatieverhouding aan eindgebruikers op het gebied van externe-cameraoplossingen, switchers, studiocameraoplossingen en ENG P2. De professionele digitale videocamera's uit het VariCam-assortiment en de EVA 1 zijn geschikt voor true 4K en HDR (High Dynamic Range), waardoor ze de ideale oplossing zijn voor de productie van film, televisie, documentaires en live evenementen.
- **Communication Solutions** levert communicatieoplossingen van wereldklasse, waaronder telefoonsystemen, SIP-terminalapparaten en professionele scanners. Hierdoor kunt u zich richten op de communicatie in plaats van de verbinding.
- **Computer Product Solutions** helpt mobiele professionals productiever te werken met zijn assortiment robuuste Toughbook-notebooks, professionele tablets, handhelds en elektronische Point-of-Sales (EPOS)-systemen. Als Europese marktleider had Panasonic een omzetaandeel van 57% van de rugged en duurzame notebooks en tablets in 2017 (VDC Research, maart 2018).
- **Industrial Medical Vision** levert toepassingen voor verschillende sectoren, zoals geneeskunde, biowetenschappen, ProAV en de industrie. Het productportfolio omvat complete en OEM-microcameraoplossingen en biedt de mogelijkheid om te bekijken wat niet gezien kan worden.
- **Security Solutions**, gebaseerd op een erfgoed van het leveren van kwalitatief CCTV-beeldmateriaal. Ervaar de hoogste beeldkwaliteit onder elke omstandigheid dankzij zeer betrouwbare geavanceerde videobewakingscamera's en -recorders. Beleef de vrijheid van veiligheid.
- **Visual System Solutions**: biedt een breed assortiment van projectoren en professionele displays voor creatieve AV-professionals. Panasonic is Europees marktleider voor projectors met hoge helderheid, met een marktaandeel in omzet van 39% (Futuresource >5klm fiscaal jaar 2017 Q3, excl. 4K en digitale film).

Over Panasonic

Panasonic Corporation is wereldwijd leider in het ontwikkelen van diverse elektronische producten en oplossingen voor klanten op het gebied van consumentenelektronica, wonen, auto's en B2B. Het bedrijf, dat in 2018 100 jaar bestond, heeft zich internationaal uitgebreid tot een conglomeraat met wereldwijd 591 vestigingen en 88 gelieerde ondernemingen, met een totale netto-omzet van 61,4 miljard euro in het boekjaar dat afliep op 31 maart 2018. Panasonic Corporation gebruikt zijn technologieën voor het creëren van nieuwe waarde door middel van innovatie in alle divisies, voor een beter leven en een betere wereld voor zijn klanten. Meer informatie over Panasonic: <https://www.panasonic.com/nl/>