

Contact:
Michel Baars
Marketing Specialist
T: +31 (0) 345 638 888
E: baars_michel@shure.nl

SHURE MICROFLEX® ADVANCE™ WERELDWIJD OMARMED DOOR GROTE BEDRIJVEN

Eenvoudige integratie in bestaande AV/IT-infrastructuur brengt hoogwaardige audio binnen bereik van alle IT-professionals en AV-installateurs

Amsterdam, 6 februari 2018 — Shure Incorporated helpt bedrijven en organisaties bij het realiseren van kwalitatief hoogwaardige geluidsinstallaties met zijn ongeëvenaarde Microflex® Advance™ plafond- en tafelarrays voor AV-netwerkconferentietoepassingen.

De populariteit van dit meervoudig bekroonde systeem maakt het tot een marktbepalende technologie die wereldwijd door grote bedrijven wordt omarmd voor het realiseren van conferentiesystemen met hoge geluidskwaliteit.

“Shure heeft al tientallen jaren ervaring in het nauwgezet registreren van geluid, met allerlei soorten producten voor de meest uiteenlopende vergaderlocaties,” zo sprak Chad Wiggins als Senior Category Director van Networked Systems Products bij Shure. “Het succes van onze Microflex Advance producten weerspiegelt het belang van systemen met een heldere en goed verstaanbare geluidsoverdracht, die naadloos aansluiten bij de moderne werkomgeving wat betreft flexibiliteit, schaalbaarheid en esthetiek.”

Videovergaderen wordt almaar populairder en steeds vaker worden er flexibele, geïmproviseerde vergaderruimtes gebruikt in combinatie met softwarecodecs als Skype for Business en BlueJeans. Voor dergelijke omgevingen biedt Shure Microflex® Advance™ effectieve oplossingen met een hoog gebruiksgemak die productief samenwerken stimuleren.

De unieke Steerable Coverage™-technologie van Microflex Advance faciliteert natuurlijk spreken. De gebruiker hoeft zich tijdens videoconferenties namelijk niet tot één bepaalde microfoon te richten of bepaalde presentatietechnieken te hanteren om toch duidelijk verstaanbaar te zijn. Het is bovendien essentieel dat dit product heel eenvoudig in de bestaande AV/IT-infrastructuur is te integreren, en daarmee het leveren van een uitstekende spraakverstaanbaarheid binnen het bereik brengt van alle IT-professionals en AV-installateurs.

Bayer, de multinational in biotechnologie en farmacie, heeft deze technologie onlangs laten installeren door AV-systeembouwer *Focus 21* en de AV- en IT-communicatiespecialist *MiX Consultancy*, waarbij Microflex Advance systemen zijn geplaatst in de vergader- en samenwerkingsruimten van het bedrijf, alsmede in speciale presentatieruimtes.

Bij het overleg over het gebruik van Microflex Advance voor dit project, zei Justin Paveley, de projectdirecteur van *Focus 21*, het volgende: “Het MiX-team koos voor deze microfoons omdat het op dit moment de best presterende microfoons op de markt zijn, die in elke ruimte een goede dekking leveren. In esthetisch opzicht zijn ze bovendien veel subtieler dan plafondmicrofoons, en dat sloot weer goed aan bij de eisen van deze klant.”

In aanvulling op deze MXA-systemen werden nieuwe IntelliMix® P300 Audio Conferencing Processors gebruikt (leverbaar vanaf januari 2018) vanwege hun naadloze integratie met de Shure MXA910 plafondarray en de MXA310 tafelarray.

De P300 processor en Microflex® Advance™ microfoons maken het realiseren van flexibele en efficiënte audioconferentiesystemen mogelijk, terwijl het krachtige IntelliMix® DSP-platform echo's en storingen effectief voorkomt. De vele functies en aansluitmogelijkheden creëren extra keuzevrijheid bij integratie in videosystemen, via softwarecodecs bijvoorbeeld, of via laptops en andere mobiele apparaten. Bij combinatie van deze producten kunt u *Shure Network Audio Encryption* inschakelen voor cryptografische AES-256 beveiliging van het Dante audionetwerkverkeer, zonder in te leveren op de geluidskwaliteit.

Breng voor meer informatie over Microflex Advance een bezoek aan Shure-stand 3-B110 op ISE 2018 of ga naar www.shure.nl.

About Shure Incorporated

Founded in 1925, Shure Incorporated (www.shure.com) is widely acknowledged as the world's leading manufacturer of microphones and audio electronics. Over the years, the Company has designed and produced many high-quality professional and consumer audio products that have become legendary for performance, reliability, and value. Shure's diverse product line includes world-class wired microphones, wireless microphone systems, in-ear personal monitoring systems, conferencing and discussion systems, networked audio systems, award-winning earphones and headphones, and top-rated phonograph cartridges. Today, Shure products are the first choice whenever audio performance is a top priority.

Shure Incorporated is headquartered in Niles, Illinois, in the United States. The Company also has regional sales and marketing headquarters in Eppingen, Germany, and Hong Kong, China, with more than 30 additional manufacturing facilities and regional sales offices throughout the Americas, EMEA, and Asia.