

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

SHURE INTELLIMIX® P300 AUDIO CONFERENCING PROCESSOR VANAF NU LEVERBAAR

Amsterdam, 6 februari 2018 — Shure maakt bekend dat hun nieuwe digitale signaalprocessor, de IntelliMix P300 Audio Conferencing Processor, vanaf nu overal leverbaar is. De P300 werd voor het eerst getoond op Integrated Systems Europe (ISE) 2017 in Amsterdam en maakt gebruik van Shure IntelliMix DSP-algoritmes om de geluidskwaliteit tijdens videoconferenties aanzienlijk te verhogen; hij beschikt daarnaast over vele aansluitmogelijkheden en werkt bovendien naadloos samen met de AV-conferentie-microfoonsystemen Microflex® Advance™ en Microflex® Wireless van Shure.

De IntelliMix P300 is een compacte, makkelijk te installeren oplossing die professionele conferentietechnologie levert met precies die functies die in kleine tot middelgrote ruimten goed verstaanbare samenwerking mogelijk maken. De nieuwe processor koppelt tot acht Dante-microfoonkanalen aan bestaande videosystemen, aan een USB soft-codec of aan een mobiel apparaat. Elk kanaal beschikt over de bekende IntelliMix DSP-functies als *Acoustic Echo Cancellation (AEC)*, *Noise Reduction* en *Automatic Gain Control*, plus automatisch mixen. Deze functies creëren echo- en ruisvrije verbindingen die vergaderen in full-duplex mogelijk maken.

De vaste architectuur van de DSP is heel eenvoudig en intuïtief in te stellen, zodat het programmeren en configureren op locatie minder tijd vergt. De USB-aansluiting van de P300 is ook te gebruiken voor populaire soft-codec programma's als Skype en BlueJeans, terwijl de 3,5 mm connector het heel makkelijk maakt om extra deelnemers via een mobiele telefoon of tablet aan de conferentie toe te voegen. Zijn compacte half-rack formaat maakt discrete plaatsing achter een scherm, onder tafel of in een kast mogelijk.

De P300 is tevens leverbaar als bundel met Shure Microflex Advance en Microflex Wireless producten. Deze bundels vormen een perfecte combinatie van microfoon en interface en versterken de samenwerking door een uitstekende spraakverstaanbaarheid te combineren met veelzijdige aansluitmogelijkheden. De Steerable Coverage™-technologie van Microflex Advance registreert hierbij een natuurgetrouw geluid, terwijl de IntelliMix® DSP echo's en storende geluiden onderdrukt. De Microflex Wireless-bundel combineert onovertroffen draadloze functies met een krachtige processor en is bij uitstek geschikt om flexibele microfoonopstellingen in multifunctionele ruimtes te realiseren. Deze bundels vereenvoudigen het bestelproces en bieden korting aan systeembouwers en installateurs.

Breng voor meer informatie over P300 een bezoek aan Shure-stand 3-B110 op ISE 2018 of ga naar <http://www.shure.nl/>.



IntelliMix® P300 Audioconferentieprocessor

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 with more than 30 additional manufacturing facilities and regional sales offices throughout the Americas, EMEA, and Asia.

###

A large, light gray, stylized watermark of the letter 'S' is positioned diagonally across the lower half of the page, starting from the middle and extending towards the bottom right corner.