

Clear-Com erweitert FreeSpeak-Funkintercom mit neuer Basisstation



Clear-Com stellt mit der FreeSpeak Edge Basisstation eine Erweiterung seiner äußerst erfolgreichen Funkintercom-Produktreihe vor. Die IP-basierte Zentrale unterstützt die gesamte Palette des digitalen FreeSpeak Wireless Intercom-Portfolios, einschließlich der 1,9 GHz- (sowohl E1-, wie auch IP-Transceiver), 2,4 GHz- und 5 GHz-Komponenten. Darüber hinaus verfügt die Hauptstation über einen Dante-Schnittstelle zur digitalen Anbindung von Geräten.

Die FreeSpeak Edge Basisstation bietet eine Standalone-Lösung für FreeSpeak Edge 5 GHz-Systeme sowie Unterstützung für FreeSpeak 1,9 GHz IP-Transceiver über AES67-Verbindungen, die bisher nur über Eclipse Digital Matrix-Systeme mit einer E-IPA-Karte verfügbar waren. Das 1HE-Gerät unterstützt dabei bis zu 16 drahtlose Belpacks und 6 IP-Transceiver (alternativ 10 E1-Transceiver) mit der Flexibilität, verschiedene Frequenzbereiche zu kombinieren. Mit einer Mischung aus IP-, 2-Draht- und 4-Draht-Audioanschlüssen kann die Zentrale eine Vielzahl von Systemen integrieren.

Die FreeSpeak Edge Basisstation wird über die browserbasierte CCM-Software von Clear-Com konfiguriert. Das von Grund auf neugestaltete Webinterface bietet intuitive Menüs und verbesserte Funktionen sowie die Möglichkeit der Echtzeit-Überwachung des gesamten Systems.

Durch eine standardmäßige Grundkonfiguration und die intuitiven Menüfunktionen an der Basisstation ist das System schnell einsatzbereit. Transceiver können direkt über das Bedienfeld hinzugefügt und Belpacks über USB registriert werden. Dieses System eignet sich somit ideal für Live-Events oder andere Anwendungen, bei denen nur wenig Zeit zur Einrichtung zur Verfügung steht.

Die 1HE-Station verfügt über zwei hochauflösende Vollfarb-Touchscreen-Displays mit vier Drehgebern, die vier Sprech- und Hörkanäle ermöglichen, so dass die Basisstation gleichzeitig als Sprechstelle eingesetzt werden kann.

"Während sich viele unserer Kunden für eine integrierte Lösung mit

drahtgebundenen und drahtlosen Komponenten in einem System entscheiden, sucht eine große Gruppe immer noch nach einer dedizierten Funkintercom, oft zur Verbindung mit anderen bereits bestehenden Systemen", kommentiert Stephen Sandford, Senior Product Manager bei Clear-Com. "Während wir dieser Art von Kunden bisher die bestehende FreeSpeak II Basisstation angeboten haben, wurde der Bedarf an einer IP-basierten Lösung dieser Art immer deutlicher. Die FreeSpeak Edge Basisstation erfüllt diesen Bedarf mit ihrer IP-basierten Transceiver-Architektur sowie Verbindungen zu externen Systemen über die gängigsten IP-Protokolle der Branche.

www.clearcom.com

www.audio-technica.de