
Los micrófonos **Biamp** con *Beamtracking* **Parlé TCM-X** cuentan ahora con el accesorio TCM-X-FM que ofrece opciones para instalar el micrófono en posiciones de montaje empotradas y al ras.

Combinando un **elegante diseño de bajo perfil** con una tecnología de **audio de vanguardia**, los micrófonos de techo **Parlé TCM-X** de **Biamp** son también increíblemente fáciles de instalar y poner en marcha.

Biamp ha informado de la disponibilidad inmediata del **TCM-X-FM**, un kit que permite montar el micrófono **Parlé TCM-X** en posiciones de **montaje empotrado y al ras**.

- Disponible en blanco o negro.
- Admite dos ángulos de visión del LED: Montaje empotrado 130°; montaje empotrado 170°.
- Puede instalarse en techos de placas de yeso laminado o en techos acabados con un espacio libre de al menos 64 mm.
- Puede montarse en techos con un grosor de 13-24 mm utilizando el anillo C o de 16-25 mm si se utiliza un puente opcional para placas.



Biamp Parlé TCM-X, micrófono de techo

Los micrófonos de techo **Parlé TCM-X** y de mesa **TTM-X** son micrófonos de bajo perfil AVB para uso en sistemas Tesira®. Cada micrófono incluye la tecnología *Beamtracking* con **cuatro zonas de 90 grados, lo que proporciona una cobertura completa de 360 grados** del espacio para reuniones.

Los **Parlé Serie X** realizan un **seguimiento activo de las conversaciones alrededor de la mesa**, lo que permite a los participantes al otro extremo de la conversación, en una **video/audio conferencia**, seguirla como lo harían en una reunión cara a cara. Son adecuados para una gran variedad de tipos y tamaños de salas, con techos de 3 metros o menos, que requieran soluciones de **audio de alta calidad y micrófonos discretos** o de bajo perfil.

Los micrófonos **Parlé Serie X de Biamp** están disponibles en España a través de la red de integradores de **AVIT VISION**.