

Los micrófonos <u>Biamp</u> con <u>Beamtracking Parlé TCM-X</u> 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 <u>Parlé TCM-X</u> de <u>Biamp</u> son también increíblemente fáciles de instalar y poner en marcha.

<u>Biamp</u> ha informado de la disponibilidad inmediata del TCM-X-FM, un kit que permite montar el micrófono <u>Parlé TCM-X</u> 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 <u>Parlé TCM-X</u> y de mesa <u>TTM-X</u> 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 <u>Parlé Serie X</u> 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 <u>Parlé Serie X de Biamp</u> están disponibles en España a través de la red de integradores de <u>AVIT VISION</u>.