



AM-CF1

Digitales Audio-Konferenzsystem



**Natürliche Gespräche
auch in Videokonferenzen.**

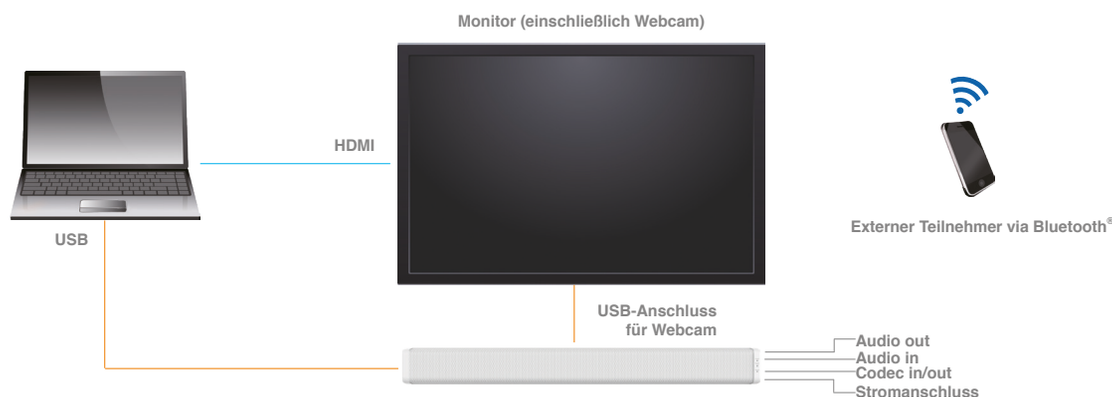
AM-CF1

Digitales Audio-Konferenzsystem

Das AM-CF1 ist ein Audiosystem für kleine Konferenzräume, das die von TOA entwickelte Array-Mikrofontechnologie, moderne digitale Signalverarbeitung und 2-Wege-Aktivlautsprecher integriert. Der integrierte USB-Hub ermöglicht den Anschluss einer Webcam. Für Videokonferenzen ist häufig nicht das übertragene Bild, sondern der Ton das relevante Medium. Hier kommt das neue Audiosystem von TOA ins Spiel und sorgt für die bessere Übertragung der wirklich wichtigen Informationen: Die Kombination hochwertiger Aktiv-Lautsprecher mit einem Array-Mikrofon, das in Echtzeit Richtung und Entfernung des Sprechers erkennt, macht die Teamzusammenarbeit produktiver und Ihre Kommunikation klarer.

- TOAs Array-Mikrofon mit Voice-Tracking-Technologie sorgt für die perfekte Übertragung von Sprache
- Hochwertige Audioqualität unterstützt natürliche Gespräche bei Videokonferenzen
- Mit USB 3.0 an PC und USB 2.0 an eine Webcam anschließbar
- Bluetooth® ermöglicht die Verbindung mit externen Teilnehmern z.B. via Smartphone
- LEDs zeigen die Gesprächsverfolgung an
- Integrierte DSP-Funktionen wie automatische Echowunderdrückung und automatische Rauschunterdrückung
- Wandmontage für freie Tische
- Ausführung in Schwarz oder Weiß
- Stromversorgung über PoE oder Netzteil

ANSCHLUSS



SPEZIFIKATIONEN

	AM-CF1B	AM-CF1W
Audio Input	2 x USB Audio, 2 x Bluetooth, 1 x Codec, 2 x AUX	
Audio Output	2 x USB Audio, 2 x Bluetooth, 1 x Codec, 2 x AUX	
Contact Input / Output	2	
Netzwerkanschluss	RJ-45, 10/100-base-T/TX	
USB	USB 3.0, USB 2.0, mit USB-Hub	
Lautsprecher	2 x 2-Wege-Lautsprecher	
Verstärker	4-Kanal (20Hz bis 20kHz)	
Ausführung	schwarz	weiß
Dimensionen (W x H x D)	800 x 82 x 73 mm	
Stromversorgung	PoE plus oder externes Netzteil (12V, 3,5 A) (Zubehör)	