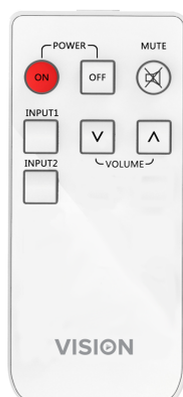


# TC3 Verstärker, 50 W

Teil des Techconnect 3-Systems



TC3-AMP EU SAP: 3446595 US SAP: 12939499

TC3-AMP+SP-1800 EU SAP: 3692237 US SAP: 70017401

TC3-AMP+CS-1900 EU SAP: 5356158

"Extrem kleiner Digitalverstärker mit 2 x 25 W (RMS) bei 8 Ohm  
2 x Stereoeingänge (Eingang 1 ist an der Vorder- und Rückseite vorhanden)  
Inklusive Infrarotfernbedienung"

[vav.link/de/tc3-amp](https://vav.link/de/tc3-amp)

Durch Verwendung der neuesten Chip-Technologie für Niedrigimpedanz-Digitalverstärker gibt das neue Techconnect Amp-Modul leistungsstarke 2 x 25 W RMS (bei 8 Ohm) aus, passt aber an den Platz eines Techconnect-Zweifachmoduls. Geeignet für Besprechungsräume, Museen und Präsentationssuiten.



#### Eingang an der Vorderseite

Zwei Eingänge sind nach hinten mit abnehmbaren Phoenix-Anschlüssen verdrahtet. Darüber hinaus ist Eingang 1 für einen leichten Zugriff auf der Frontplatte über eine Miniklinke-Anschlussbuchse herausgeführt. Dieser „halbnormalisierte“ Eingang schaltet den rückwärtigen Anschluss ab.



#### Vier Lautsprecher ansteuern

Lassen Sie sich nicht von der Größe täuschen: Der Techconnect Amp kann eine Last von 4 Ohm betreiben und ermöglicht es Ihnen damit, bis zu vier 8-Ohm Lautsprecher (oder zwei 4-Ohm-Lautsprecher) anzusteuern.



#### Enthaltene Kabel

Das Lautsprecherkabel sowie kurze Eingangskabel sind zur Verbindung mit der Rückseite benachbarter Eingangsmodule am Techconnect im Lieferumfang enthalten.



#### Taktiler Regler

Durch eine einfache, übersichtliche Bedienoberfläche ist die Benutzung des Produkts einfach. Das Ein- und Ausschalten erfolgt durch langes Drücken des Reglers. Kurz drücken, um den Eingang zu wechseln.



#### Fernbedienung

Zum Lieferumfang gehört eine Fernbedienung und für die Integration mit einem Steuersystem wie dem Techconnect Control befinden sich IR-Empfänger auf der Vorderseite und zusätzlich auf der Rückseite. Hinweis: Dieser Verstärker besitzt keinen Klangregler. Auf den Ersatzfernbedienungen von Vision befinden sich Klangtasten, die mit diesem Produkt aber nicht funktionieren.



#### Preset Memory

By default when power is activated the Techconnect Amp turns on and resumes the most recent settings. For hospitality applications it can be set to return to a preset input and level whenever it is powered on – for example in hotel guest rooms.



#### Speicherung von Voreinstellungen

Wird Spannung angelegt, schaltet sich der Techconnect Amp standardmäßig ein und verwendet die zuletzt verwendeten Einstellungen. Für Anwendungen im Hotelbereich kann er so eingestellt werden, dass er bei jedem Einschalten auf eine bestimmte Voreinstellung (z. B. für Eingangsquelle und Lautstärke) zurückkehrt – beispielsweise in Hotelzimmern.



#### Einfache Installation und Deinstallation

Ein robustes Modul, das einfach installiert oder entfernt und von der Vorderseite abgeklemmt werden kann. Durch abnehmbare Phoenix-Anschlüsse sind auch Endbenutzer ohne technische Kenntnisse in der Lage, es bei Bedarf sehr einfach zu deinstallieren.



#### Griffbereit

Kann an einer beliebigen Stelle im Raum positioniert werden und eignet sich daher bestens für Schulungsräume, Sitzungssäle und Klassenzimmer.



#### Integrierte Techconnect-Familie

Im Lieferumfang ist ein 1-fach-Installationsgehäuse mit Rahmen enthalten. Alternativ kann es zusammen mit anderen Techconnect-Modulen in einem 2-fach-Rahmen montiert werden.



#### Sicher

Ideal geeignet, falls keine Möbel vorhanden sind, auf denen ein Verstärker platziert werden kann, und da die Installation an der Wand stattfindet, ist dieser als Ziel von Diebstählen weniger auffällig.