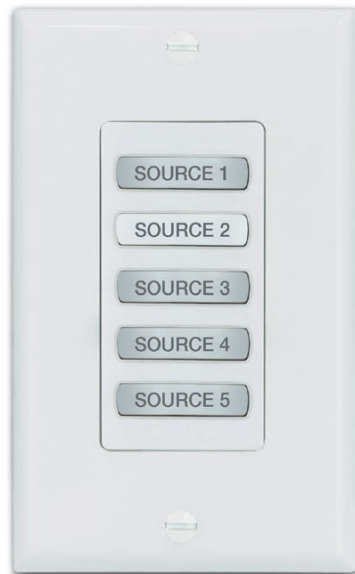


ACP 105 D

AUDIOBEDIENFELD MIT 5 TASTEN – DECORATOR-FORMAT



Das ACP 105 D ist ein konfigurierbares Audiobedienfeld, das mit den DMP 128 Plus-Audioprozessoren zusammenarbeitet. Mit den Funktionstasten können z. B. Quellen in einem Audiosystem ausgewählt und Voreinstellungen oder Makros aufgerufen werden. Bis zu acht Bedienfelder der ACP-Serie können mit einem einzigen Prozessor der DMP Plus-Serie verbunden werden. Jedes Bedienfeld kann für die unabhängige Steuerung eines bestimmten Bereichs oder eines gesamten Raums verwendet werden. Das ACP 105 D hat fünf individuell anpassbare Soft-Tasten, die für den Betrieb in lichtschwachen Umgebungen hintergrundbeleuchtet sind. Darüber hinaus kann es einfach mit der Extron DSP Configurator-Software konfiguriert werden. Es wird in eine 1 Gang große Unterputzdose eingebaut und ein schwarzes und weißes Wandanschlussfeld im Decorator-Format sowie ein Klemmrahmen sind im Lieferumfang enthalten.

- ▶ **Das vollständig anpassbare Bedienfeld kann leicht zusammen mit einem DSP-Audioprozessor der Extron DMP 128 Plus-Serie integriert werden**
- ▶ **Die fünf hintergrundbeleuchteten Soft-Tasten können mithilfe des Custom Button Builder von Extron individuell angepasst werden**
- ▶ **Zwei ACP-Anschlüsse zur schnellen Systemerweiterung und für Upgrades**
- ▶ **Die Verwendung eines einzelnen oder die Kombination von bis zu acht Bedienfeldern ermöglicht eine große Vielfalt an Systemoptionen**
- ▶ **Das einfache und elegante Design fügt sich harmonisch in jede Umgebung ein**

BESCHREIBUNG

Die konfigurierbaren Bedienfelder der **ACP-Serie** zur Audiosteuerung arbeiten mit den DMP 128 Plus-Steuersprozessoren zusammen und dienen zur Lautstärkeregelung mit Funktionen zur Quellenauswahl und Steuerung mehrerer Bereiche sowie zum Abruf von Presets oder Makros für die Raumkonfiguration. Bis zu acht Bedienfelder der ACP-Serie können mit einem einzigen DMP 128 Plus verbunden, in einem Meetingbereich installiert und miteinander verknüpft werden. Jedes Bedienfeld kann für die unabhängige Steuerung eines bestimmten Bereichs oder zur Anpassung der Audioeinstellungen des gesamten Raums verwendet werden. Sie können leicht mit der DSP Configurator-Software konfiguriert werden.

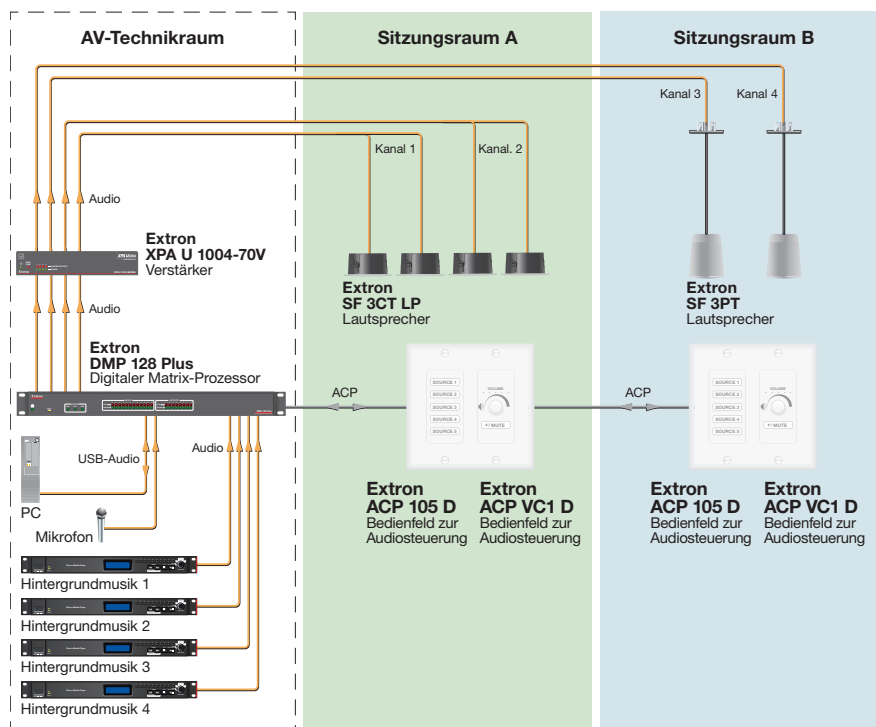
Die Bedienfelder zur Audiosteuerung der ACP-Serie können für den einfachen Zugriff auf die Mikrofon- und Programmlautstärke und die Quellenauswahl in ein Pult eingebaut werden. An einer Wand angebracht, ermöglichen die ACP-Bedienfelder die einfache Steuerung einzelner und kombinierter Lautsprecherzonen in teilbaren Meetingbereichen. Da die ACP-Bedienfelder dasselbe Design wie viele andere Extron-Bedienfelder wie z. B. MediaLink-Controller, Netzwerk- und eBus-Tastenfelder aufweisen, können sie ideal zusammen in einer Einrichtung verwendet werden. Die Tasten können mit der Button Label Generator-Software von Extron oder der online verfügbaren Custom Button Builder-Anwendung einfach individuell angepasst werden.

TECHNISCHE DATEN

ACP-STEUERUNGSSCHNITTSTELLE		
ACP-Steuerungsanschlüsse	(2) 4-polige 3,5 mm-Schraubklemmleisten	
ACP-Pinkonfiguration	+V = +12 V Gleichstrom; +S = + Signal; -S = - Signal; G = Masse	
Empfohlener Kabeltyp	Extron STP20-2/1000- oder STP20-2P/1000-Kabel	
SOFTWAREKONFIGURATION		
Software	Extron DSP Configurator	
ALLGEMEINES		
Stromversorgung	Über einen ACP-fähigen Steuerungsprozessor oder ein optionales Netzteil	
ACP-Leistungsaufnahme	1,5 W, 12 V Gleichstrom (nur das Gerät)	
Wärmeableitung	4,0 BTU/h	
Abmessungen		
Kunststoff-Frontblende	11,4 cm x 7,1 cm x 0,7 cm	
Metall-Montageplatte	10,5 cm x 4,5 cm x 2 cm (Passt in die Öffnung eines 1 Gang großen Wandanschlussfelds im Decorator-Format)	
Gerät	6,9 cm x 4,2 cm x 2 cm (Tiefenangabe ohne Frontblende und Tasten)	
Gerät und Schraubklemmleisten	6,9 cm x 4,2 cm x 3,2 cm	
Produktgewicht	0,1 kg	
Betriebsbestimmungen	CE, c-UL, C-Tick, FCC Klasse A, ICES, RoHS, UL, VCCI Klasse A, WEEE, Sektion 508 des Rehabilitation Act (29 U.S.C. 794d)	
Produktgarantie	3 Jahre auf Material und Verarbeitung	
Modell	Beschreibung der Version	Teilenummer
ACP 105 D	Decorator-Formator, schwarz und weiß, 5 Tasten	60-1860-01

Eine vollständige Auflistung der technischen Daten finden Sie unter www.extron.de Technische Daten freibleibend.

ANWENDUNGSBEISPIEL



NIEDERLASSUNGEN AUF DER GANZEN WELT

Anaheim • Raleigh • Silicon Valley • Dallas • New York • Washington, DC • Toronto • Mexico City
Paris • London • Frankfurt • Amersfoort • Dubai • Tel Aviv • Sydney • Melbourne • Bangalore
Mumbai • New Delhi • Singapore • Seoul • Shanghai • Beijing • Hong Kong • Tokyo

www.extron.de