

# CUTTING- WEDGE

Der 12"-Koaxial-Aktivmonitor PXM-12MP ist die perfekte Wahl für Solo-Entertainer, Bands, mobile DJs und Verleihfirmen. Die Kombination aus Koaxiallautsprecherdesign und dem 700-W-CLASS-D-Leistungsverstärker bietet den Künstlern eine solide, gleichmäßige Schallabstrahlung mit Schalldruckpegeln von bis zu 129 dB.

Der 12"-Koaxial-Bodenmonitor setzt sich somit sicher gegen Bühnenlärm durch, ist auf Bühnen jeder Größe zuhause und überzeugt auch dort, wo wenig Fläche zur Verfügung steht. Dabei ist der PXM-12MP sehr vielseitig und kann auch als Fill, Delay oder PA für Short-Throw-Anwendungen eingesetzt werden.

12"-KOAXIAL-AKTIVMONITOR MIT KLAREM, DRUCKVOLLEM KLANG, DER JEDERZEIT ZU HÖREN IST

SPEZIELLER MONITOR MIT KLANGOPTIMIERUNG – DER BODENMONITORWINKEL VON 55° ERMÖGLICHT DIE ABDECKUNG VON KLEINEREN UND GRÖßEREN BÜHNEN

VIELSEITIG – ZUSÄTZLICH ALS PA, DELAY ODER FILL EINSETZBAR

EINFACH ZU TRANSPORTIEREN UND ROBUST AUF TOUR DANK GERINGEM GEWICHT UND UNEMPFINDLICHER EV COAT BESCHICHTUNG

FÜHRENDE QUICKSMART DSP MIT 3-BAND-EQ, FEEDBACKFILTER UND PRESETS

HOEFFIZIENTER, INTEGRIERTER 700-W-CLASS-D-VERSTÄRKER – POWERED BY DYNACORD

DIE GUITARCAB-EINSTELLUNG FÜR GITARRISTEN EMULIERT EINE 12"-BOX

KOAXIALES LAUTSPRECHERDESIGN FÜR EINE GLEICHMÄSSIGE, SYMMETRISCHE ABDECKUNG UND EINE KOMPakte STANDFLÄCHE

INTEGRIERTE KABELFÜHRUNG FÜR EINE ÜBERSICHTLICHERE BÜHNE MIT WENIGER STOLPERFALLEN

**PXM-12MP**  
12"-KOAXIAL-AKTIVMONITOR



# PXM-12MP

12"-KOAXIAL-AKTIVMONITOR



## KLARER, DRUCKVOLLER KLANG, DER SICH GEGEN BÜHNENLÄRM DURCHSETZT

Durch den akustisch optimierten Bodenmonitorwinkel von 55° können Künstler beliebig nah oder weit entfernt vom Monitor stehen, ohne Abstriche bei der Audioverständlichkeit machen zu müssen. Der große horizontale 90°-Winkel ermöglicht den Performern, sich über die Bühne zu bewegen, anstatt auf einen kleinen Bereich beschränkt zu sein. Die Hochleistungswandler von EV liefern einen überlegenen Klang mit gleichmäßiger Schallabstrahlung, wodurch der klare Mix jederzeit zu hören ist.

Der integrierte Zweikanal-Class-D-Verstärker mit 700 W – in Zusammenarbeit mit dem exzellenten Ingenieursteam der EV Schwestermarke Dynacord entwickelt – bietet mehr als genug Leistung, Klangpräzision und genügend Spielraum für die anspruchsvollsten Monitoringanforderungen.

Die intuitive QuickSmart DSP von EV liefert eine hervorragende Signalverarbeitung mit ausgereiften IIR-/FIR-Einstellungen für eine optimierte Audioleistung. Das versenkte Eingangspanel auf der Seite ist gut geschützt und leicht zugänglich. Die integrierte Kabelführung des PXM-12MP sorgt immer für eine saubere Durchführung von Kabeln, für eine Bühne mit weniger Stolperfallen. Mit einem Gewicht von nur 13,5 kg und unempfindlicher EV Coat Beschichtung ist der PXM-12MP ideal dafür geeignet, Sie im Touralltag zu begleiten.

[www.electrovoice.com](http://www.electrovoice.com)

Alle Inhalte und Abbildungen können ohne Vorankündigung geändert werden.  
©2020 Bosch Security Systems, Inc.

## TECHNISCHE DATEN

<b>Frequenzgang (-3 dB):</b>	64 Hz – 20 kHz
<b>Frequenzbereich (-10 dB):</b>	53 Hz – 20 kHz
<b>Monitorwinkel:</b>	55°
<b>Max. Schalldruckpegel:</b>	129 dB
<b>Abstrahlwinkel (H x V):</b>	90° x 90°
<b>Verstärkerleistung:</b>	700 W
<b>LF-Kanal-Leistung:</b>	500 W
<b>HF-Kanal-Leistung:</b>	200 W
<b>Übergangsfrequenz:</b>	1,6 kHz
<b>Lautsprecher:</b>	CXCA2128-1NA 12 Zoll/1,75 Zoll 2-Wege-Koaxial
<b>Anschlüsse:</b>	2 x XLR/TRS-Kombieingang 1 x Stereo-RCA-Eingang 1 x XLR-THRU-Eingang 1 x XLR-MIXOUT-Ausgang
<b>Gehäuse:</b>	15-mm-Sperrholz
<b>Frontgitter:</b>	Stahl mit schwarzer Pulverbeschichtung
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Abmessungen (B x H x T):</b>	334 x 409 x 484 mm
<b>Nettogewicht:</b>	13,5 kg
<b>Liefergewicht:</b>	15,6 kg
<b>Leistungsaufnahme:</b>	100-240 VAC, 50-60 Hz, 0,8-0,5 A