



# ZonePRO™

## Digital Zone Processors

**dbx**®

PROFESSIONAL PRODUCTS

# dbx ZonePro<sup>®</sup> – Umfangreiches Leistungsspektrum

## LCD DISPLAY

Zeigt Parameter an wie Quellenwahl, Pegel, Stummschaltung und Durchsagezonen

## PARAMETER AUSWAHL 1-3

Erlaubt die Auswahl der Parameter

## DATENRAD

Erlaubt das Editieren einzelner Parameter

## DURCHSAGE WAHLTASTEN

Ermöglicht die Auswahl von Durchsagezonen



## NETZANSCHLUSS

IEC Netzsteckerbuchse

## S/PDIF EINGANG

Digitaler Audioeingang für bis zu zwei Kanäle

## ETHERNET ANSCHLUSS

Ethernet Anschluss für Konfiguration, Steuerung, Überwachung und Einbindung in Mediensteuerungen

## ZC ANSCHLÜSSE

Erlaubt den Anschluss von bis zu 12 ZC Wandbedienelementen (sechs pro Anschluss) für die Steuerung von ZonePro Parametern (Lautstärke, Quellen- oder Szenenwahl)

## ANALOG AUSGÄNGE

Symmetrische Anschlüsse für analoge Ausgänge

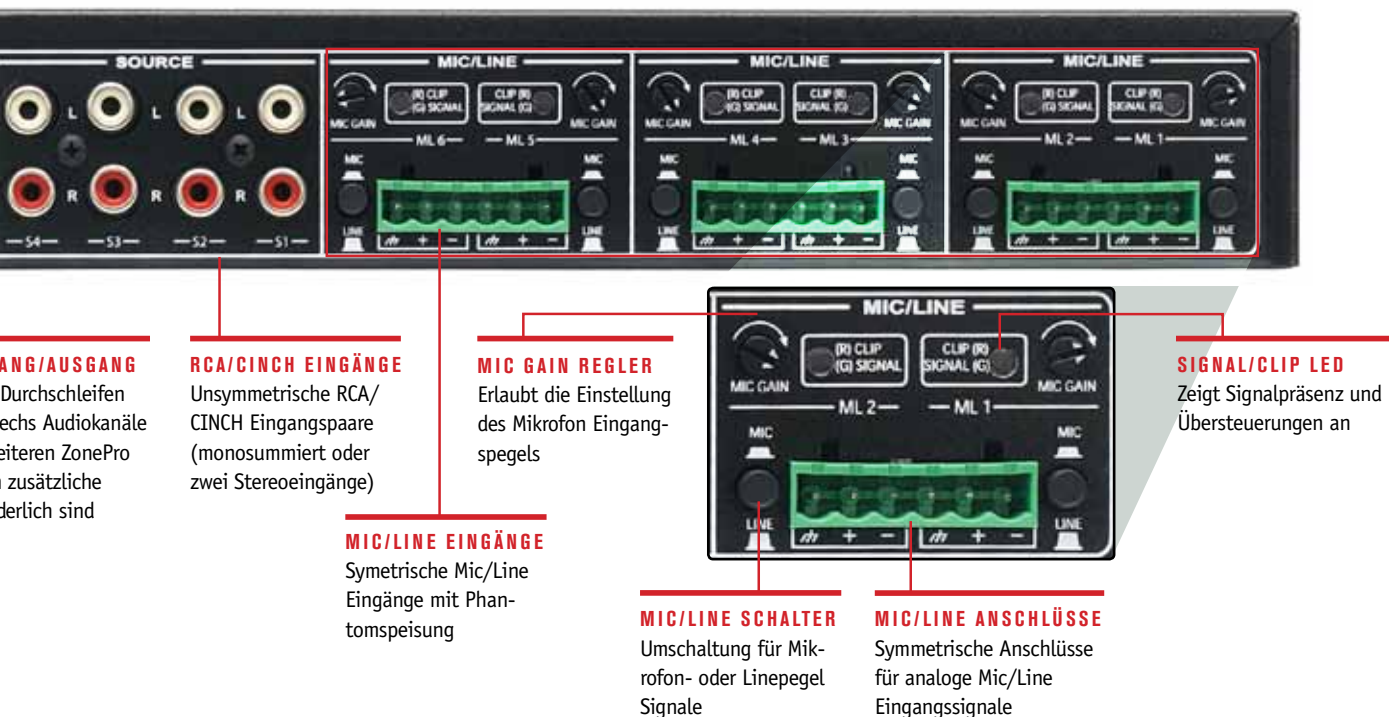
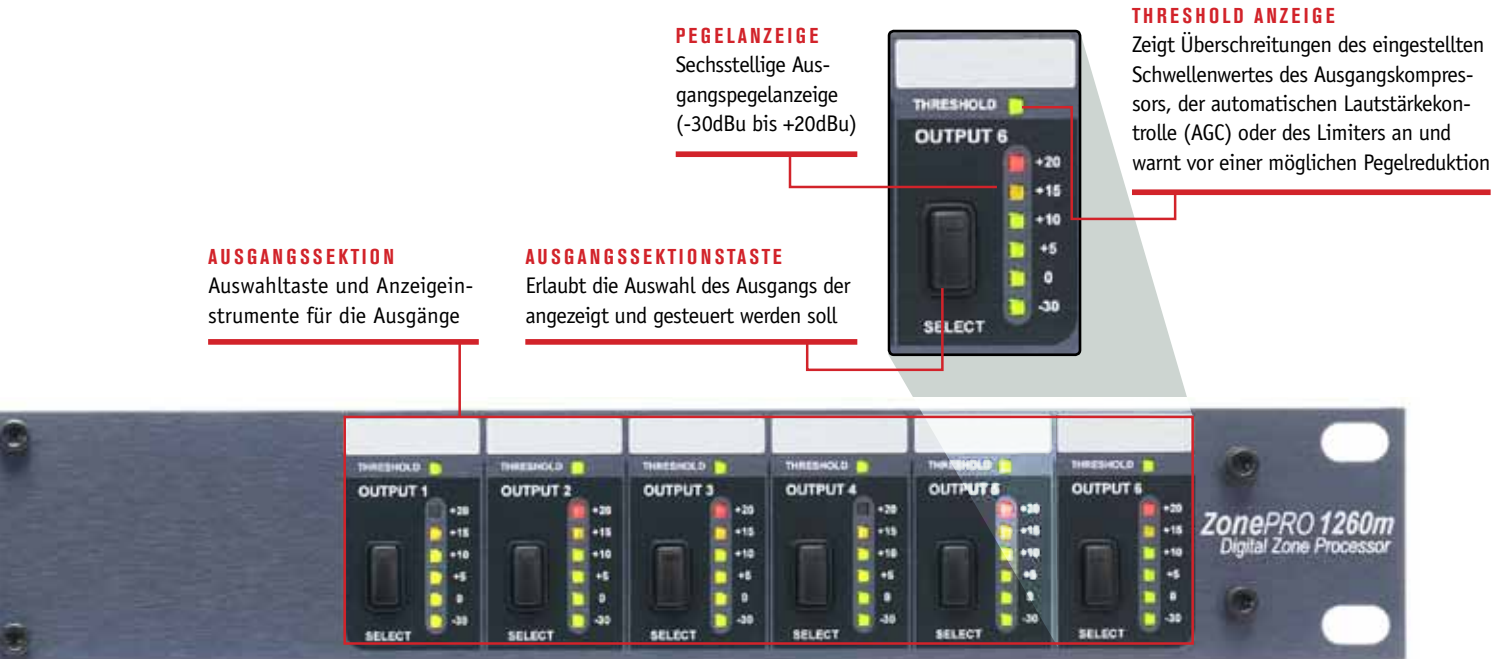
## LINK EINGANG

Erlaubt das Ansteuern des ersten Szenenwahlgeräts zu einem weiteren Szenenwahlgerät, wenn mehrere Durchsagezonen erforderlich sind

## RS-232 ANSCHLUSS

Serieller Anschluss für Konfiguration, Steuerung, Überwachung und Einbindung in Mediensteuerungen

# pektrum, schnelle und einfache Konfiguration





## Ob Einzelhandel, Gastronomie, Fitnesscenter, Hotel...

...die ZonePro® Familie besteht aus acht digitalen Zonen Mix-Prozessoren mit unterschiedlicher Funktionalität (siehe Tabelle unten). Jedes Gerät stellt eine kostengünstige und schnell einsatzbereite Lösung für verschiedenste kommerzielle Audioanwendungen dar und kann durch eine breite Palette an „Zonen Controller“ Bedienelementen optimal ergänzt und ferngesteuert werden.

Die Konfigurationshilfe (Wizard) in der ZonePro® Designer Software führt Sie Schritt für Schritt durch die Einrichtung des Gerätes. Alle Konfigurationsdetails bezüglich der Signalquellen, der einzelnen Zonen und Fernbedienelemente sowie die der Parameterzugriffsmöglichkeiten über die Gerätevorderseite können übersichtlich definiert werden.

Somit ist sichergestellt, dass Sie in nur wenigen Minuten und mit wenigen Mausclicks Ihre Anforderungen in einer komfortablen Lösung wiederfinden. Diese beinhaltet selbst anspruchsvolle Prozessingkomponenten wie die psychoakustische AutoWarmth® Funktion, die automatische Feedbackunterdrückung (AFS®) und die automatische Anpassung an die Umgebungslautstärke (ANC®).

	Eingänge	Ausgänge	Frontpanel Steuerung	Mikrofonvorverstärker	S/PDIF	Ethernet	Mix Funktionen	ANC*
1260m	12	6	✓	6	✓	✓	✓	✓
1260	12	6	✓	2	✓	✓	✓	
1261m	12	6		6	✓	✓	✓	✓
1261	12	6		2	✓	✓	✓	
640m	6	4	✓	4		✓	✓	✓
640	6	4	✓	2				
641m	6	4		4		✓	✓	✓
641	6	4		2				

\*Ambient Noise Compensation  
(= automatische Anpassung an die Umgebungslautstärke)

## Zonen Controller Bedienelemente

Die ZC Fernbedienungen stellen mittels analoger DC Spannung Logiksteuerungsmöglichkeiten wie Lautstärke, Mute und Szenenwahl (auch über Schaltkontakte) für die ZonePro® Geräte zur Verfügung. Die Verkabelung mit handelsüblichen, günstigen Cat5 Kabeln ermöglicht eine einfache und elegante Installation.



ZC1



ZC2



ZC3



ZC4



ZCBOB



ZCFIRE



ZC6



ZC7



ZC8



ZC9