

MA-P10

Aktiver Lautsprecher mit
digitalem Audioprocessing

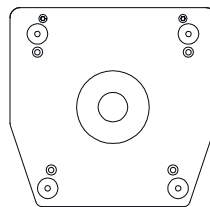
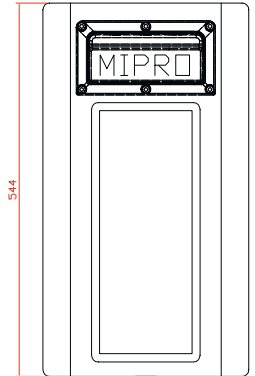
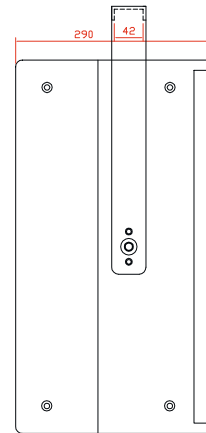
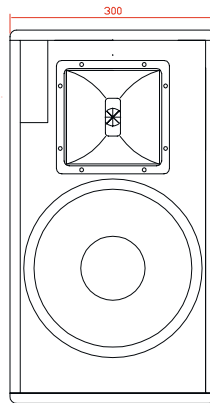
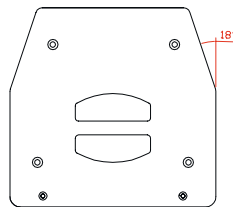
MA-P10

Aktiver Lautsprecher mit
digitalem Audioprocessing,

Varianten:

MA-P10 Aktiver Lautsprecher (schwarz)
Art.-Nr.25001 mit digitalem Audioprocessing

MA-P10W Aktiver Lautsprecher (weiß)
Art.-Nr.25002 mit digitalem Audioprocessing



System:	Aktiver digitaler class-D Bi-Amping Verstärker mit 10" 2-Wegelautsprecher mit passiver Belüftung
Frequenzgang:	-10 dB: 46 Hz - 22 KHz; +/- 3 dB: 50 Hz - 20 kHz
Richtcharakteristik:	90° x 60° nominal (HxV)
Crossover Mode:	Activ / DSP
Crossover Frequenz:	2.100 Hz
Maximum SPL:	127 dB SPL peak
LF Driver:	1 x 10" NOVA 10/300 (2,5" voice coil), Impedanz: 8 Ohm
HF Driver (Horn):	1 x NOVA T400, 1,75" voice coil comp. driver, Impedanz: 8 Ohm, drehbar montiert
DSP Audioprocessing:	3-Band-EQ mit programmierten Presets, Digital Delay Line (einstellbar 0,00 - 100,00 Meter), Dual-Band Limiter, Digitales Time Alignment neuester Generation, einstellbarer Low Cut Filter
Ausgangsleistung:	500 W RMS amplifier (@ 8 Ohm) (Program): 1.000 W
Audio Eingänge :	1 x XLR combo, Mic- / Line-Pegel im Verstärkermodul
Audio Ausgänge :	1 x XLR Pre-DSP Main Mix Out am Verstärkermodul
Spannungsversorgung:	Eingebautes Schaltnetzteil 100 - 240V AC
Frontgrill:	Pulverbeschichteter, schwarzer, perforierter Stahl mit akustisch transparentem Schaumstoff
Gehäuse:	15 mm, Birkenperspex, mit strukturierter Lackierung, schwarz oder weiß
Befestigung:	35 mm Stativhülse, 16 x M8 Hängepunkte, 2 x M10 für Montagebügel, 4 x Standgummi unten
Transport:	1 integrierter Handgriff oben
Abmessungen (B x H x T):	300 mm x 544 mm x 290 mm
Gewicht:	14 kg
Optionales Zubehör:	MS-P10 Montagebügel, Art.-Nr.25801 SC-P10 Schutzhülle, Art.-Nr.25802 MG-P10 Frontgrill ohne Schaumstoff, Art.-Nr.25803