



- BALLWURF-ZERTIFIZIERUNG NACH DIN 18032/3 für WAND/DECKE
- EASE & ULYSSES-DATEN VON AUDIO & ACOUSTICS CONSULTING (12")
- HOHER SCHALLDRUCK 102dB 1W/1M PEAK (4KHZ/6KHz-12")
- KRATZUNEMPFLINDLICHES BASSREFLEX-KUNSTSTOFF-GEHÄUSE
- STATIV-FLANSCH EINGEBAUT (37-mm-10"/12"/15" / 26-mm-8")
- SEITLICH INTEGRIERTER TRAGEGRIFF
- **OPTIONAL ERHÄLTLICH:**
- 100-V-HIGH-END-RINGKERN-ÜBERTRAGER ODER STANDARD-ÜBERTRAGER
- HÖHENVERSTELLBARES STATIV (10"/12"/15")
- WANDHALTER MIT OPTIONALEM BALLWURF-STABILISATOR (10"/12"/15")

- **SUPERSONIC-12/EN-5424-ZERTIFIZIERTE VERSION OPTIONAL ERHÄLTLICH:**
BESTELLNUMMER DER EN-VERSION:
SUPERSONIC-12/EN-5424 (100V/200-150-100W-RINGKERN-Übertrager)
CPD-NR: 1293-CPD-0270

TECHN. DATEN:	SUPERSONIC-8	SUPERSONIC-10	SUPERSONIC-12	SUPERSONIC-15
Lautsprecher:	8"LF / 1" HF	10"LF / 1,25"HF	12"LF / 1,25"HF	15"LF / 1,75"HF
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Nennleistung:	200W	250W	300W	500W
Übertragungsbereich:	65-20 000 Hz	50-20 000 Hz	45-20 000 Hz	35-20 000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	96 dB	96 dB	98 dB / 102dB Peak	99 dB
Schalldruck max/1m:	119 dB	120 dB	123 dB / 127dB Peak	124 dB
Maße:	400x280x250 mm	500 x 355 x 260 mm	585 x 420 x 305 mm	685 x 440 x 350 mm
Gewicht:	7 Kg	13 Kg	19Kg	24 Kg
Farbe:	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
Anschluß:	2x Speakon	2x Speakon	2x Speakon	2x Speakon
optional 100-Volt:	100V-200-150-100W	100V-200-150-100W	100V-200-150-100W	100V-200-150-100W
optional 100-Volt:	100V-100-75-50W	100V-100-75-50W	100V-100-75-50W	100V-100-75-50W

