

RJ45

**OMNITRONIC SPL-1 SPL Guard + Messmikrofon**  
Überwachungssystem zur Begrenzung des Schallpegels

- 3 Betriebsarten
- Limiter-Funktion / Mute
- Versiegelbar
- Inkl. Messmikrofon



Best.-Nr. 10356250

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz ~
Gesamtanschlusswert:	10 W
Frequenzbereich:	20-20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>86 dB
THD:	<0,09%
Crosstalk:	>75 dB, -3 dB
Gain:	0 dB
Stummschaltung:	-60 dB
Max. Eingangspegel:	20 dBu
Limiter-Threshold:	75 - 120 dB, variabel
Audioeingang:	3-pol. XLR (sym.)
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)
Audioausgang:	3-pol. XLR (sym.)
Ausgangsimpedanz:	300/150 Ohm (unsym./sym.)
Mikrofoneingang:	6,3-mm-Klinke
Mikrofontyp:	Dynamisch mit Nierencharakteristik
Indikatoranschlüsse:	2 x RJ45
Maße:	483 x 185 x 44 mm (19", 1 HE)
Gewicht:	2,5 kg

RJ45

**OMNITRONIC SPL-1 Indikator Wandmontage**  
Warnindikator für SPL-1

RJ45

**OMNITRONIC SPL-1 Indikator Rackeinbau**  
Warnindikator für SPL-1

- Externer Warnindikator für den Schalldruckpegelbegrenzer SPL-1 (bei Betrieb mit Stummschaltung)
- Dreifarbige LED-Indikatoren warnen vor drohender Stummschaltung bei Pegelüberschreitung



Best.-Nr. 10356251

**Technische Daten:**

Anschlüsse:	2 x RJ45
Maße:	296 x 44 x 88 mm
Gewicht:	1 kg

Best.-Nr. 10356252

**Technische Daten:**

Anschlüsse:	2 x RJ45
Maße:	483 x 130 x 44 mm (19", 1 HE)
Gewicht:	2 kg

USB PCconnect

**OMNITRONIC DML-22 Kompressor/Limiter**  
Digitaler Stereo-Multiband-Kompressor inkl. Software

- Mehrbandkompressor-/Leveller inkl. Software
- Peak-Limiter mit Threshold und Release
- 48 kHz Sampling-Rate
- Für PC und Mac



Best.-Nr. 10356390

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	6 V, 500 mA
Eingänge:	2 x XLR, elektronisch symmetriert
Maximaler Eingangspegel:	+22 dBu
Eingangsimpedanz:	10 kOhm
Ausgänge:	2 x XLR, symmetrisch
Ausgangsimpedanz:	50 Ohm
Ausgangsempfindlichkeit:	±12 dB
Maximaler Ausgangspegel:	+9 dBu
Dynamikbereich D/A-Wandler:	114 dBA
Dynamikbereich A/D-Wandler:	110 dBA
Samplingfrequenz:	48/65 kHz
Frequenzgang:	20 Hz bis 20 kHz/20 Hz bis 30 kHz
Klirrfaktor:	0,005 %
USB-Interface:	Typ B
Maße (BxHxT):	482 x 44 x 128 mm
Gewicht:	2 kg

NEW

**OMNITRONIC DYN-220 Kompressor/Limiter**  
2-Kanal-Kompressor-Limiter mit Noise-Gate

- Threshold-, Ratio- und Ausgangspegel-Regler je Kanal
- Variables Gate mit Threshold-Regler je Kanal
- Bypass-Schalter für direkten Vergleich zwischen unbearbeitetem und verändertem Signal
- Präzise 4-stellige LED-Anzeigen der Gain Reduction



Best.-Nr. 10355591

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
Ein- und Ausgänge:	XLR und 6,3-mm-Klinke
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)
Ausgangsimpedanz:	300/150 kOhm (unsym./sym.)
Frequenzbereich:	20-20000 Hz, ±3 dB
Geräuschspannungsabstand:	90 dB, ungewichtet
Crosstalk:	>80 dB
THD:	0,05%
Gate-Threshold:	variabel (-80 bis +20 dBu)
Kompressor-Threshold:	variabel (-40 bis +20 dBu)
Kompressor-Ratio:	variabel (1:1 bis oo:1)
Gain-Reduction-Pegel:	VU-Meter, 4 LEDs
Maße (BxTxH):	483 x 154 x 48 mm
Gewicht:	1,9 kg