












Ringschleifenverstärker „Perimeter“

	PLS-700	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 25 A (RMS), automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-2HE, Gewicht: 8 kg	C3	1'569.–
	PLS-X5	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 9,5 A (RMS), Ausgangsspannung: 12,9 V (RMS), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), ½ 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,5 kg	C3	925.–
	PLS-X3	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 6,5 A (RMS), Ausgangsspannung 11 V (RMS), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), ½ 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,5 kg	C3	685.–
	PLS-X1	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 4,7 A (RMS), Ausgangsspannung 7,8 V (RMS), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), ½ 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,5 kg	C3	515.–




Ringschleifenverstärker „Super-Loop“

	SLS-5	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 7,5 A (RMS), Ausgangsspannung 50 V (PP), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	2'569.–
	SLS-3	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 6 A (RMS), Ausgangsspannung 38 V (PP), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	1'640.–
	SLS-1	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 4,8 A (RMS), Ausgangsspannung 27 V (PP), Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	1'315.–



Ringschleifenverstärker Sets + Einbauversionen

	P-Loop 2.0	Mobiles Komplettsset bestehend aus: Ringschleifenverstärker, 35 m Induktionsschleifenkabel, 15 m Verlängerungskabel und Listener (Empfänger), für Räume bis 150 m2	<u>C3</u>	2'195.-
	CTC-121	Ringschleifensystem für Rezeptionen, Informations- / Ticketschalter oder Kassen. Set bestehend aus: Verstärker, Induktionsmatte und Schwanenhalsmikrofon. Mehrere Systeme können im Abstand von nur 1 Meter parallel betrieben werden.	<u>C3</u>	459.-
	CTC-120	Ringschleifensystem für Rezeptionen, Informations- / Ticketschalter oder Kassen. Set bestehend aus: Verstärker, Induktionsmatte und Grenzflächenmikrofon. Mehrere Systeme können im Abstand von nur 1 Meter parallel betrieben werden.	<u>C3</u>	329.-
	MLS-1	MLS-1 - Hörschleifen Verstärkermodul für Integration (12 VDC) in Kommunikationssysteme (ohne Gehäuse, ohne Netzteil).	<u>C3</u>	149.-

Messgeräte



	FSM Basic	Professionelles Feldstärkemessgerät mit LED Anzeige und Kopfhöreranschluss für EN 60118 Messungen	<u>C3</u>	605.-
	Listener with Headphone	Ringschleifenempfänger und -testgerät mit Nackenband, inklusive 2x AAA-Batterien, integrierter Lautsprecher sowie Kopfhörerausgang (Mini-Klinke), Tiefenfilter simuliert Klangverhalten eines Hörgerätes, zusätzlich Kopfhörer im Lieferumfang	C3	180.-
	Listener	Ringschleifenempfänger und -testgerät mit Nackenband, inklusive 2x AAA-Batterien, integrierter Lautsprecher sowie Kopfhörerausgang (Mini-Klinke), Tiefenfilter simuliert Klangverhalten eines Hörgerätes	<u>C3</u>	142.-

Infrarot System für Hörbehinderte

	IR-1411	Kompakter, leistungsstarker IR-Sender mit schlankem, flachem Design für kleine bis mittlere Veranstaltungsorte. 72 Sende-Dioden für hohe Leistung und große Reichweite - bis zu 400 m ² mit einer einzigen Einheit.	<u>C3</u>	1'060.–
	IRR-1	Drahtloser 2-Kanal-Stereo-Infrarotempfänger für professionelle Anwendungen, passend zu den IR-1411 Infrarotsendern. Mehrere Empfangsdioden für erhöhte Empfindlichkeit, Integrierter LiPo Akku, 3,5mm Anschlussbuchse für NL-90 oder EM-201.	<u>C3</u>	119.–
	USB-5	5 fach USB Ladegerät, 100-240VAC, Leistung 30W 5V, max. 6A, Grösse: 155 x 125 x 65mm, Gewicht: 400g	<u>C3</u>	75.–
	NL-90	Hörschleife, Kabel 1,2m mit Klinckenstecker 3,5mm Stereo	<u>C3</u>	71.–
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit Klinckenstecker 3,5mm Stereo	<u>C3</u>	27.–

Zubehör

	25mm-100 Flat Copper Foil	2,5mm ² Kupferfolie 25 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 100 m Rolle.	C3	369.–
	18mm-100 Flat Copper Foil	1,8mm ² Kupferfolie 18 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 100 m Rolle.	C3	325.–
	12,5mm-100 Flat Copper Foil	1,25mm ² Kupferfolie 12,5 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 100 m Rolle.	C3	269.–
	2x12,5mm-100 Flat Copper Foil	2 x 1,25mm ² Kupferfolie 12,5 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 100 m Rolle.	C3	389.–
	2x12,5mm-50 Flat Copper Foil	2x1,25mm ² Kupferfolie 12,5 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 50 m Rolle.	C3	199.–
	50mm Adhesive Tape	Gewebe-Klebeband (doppelseitig), 50 mm breit, zum Verkleben der Kupferfolie. 50 m Rolle.	C3	57.–
	25mm Adhesive Tape	Gewebe-Klebeband (doppelseitig), 25 mm breit, zum Verkleben der Kupferfolie. 50 m Rolle.	C3	27.–
	75mm Warning Tape	Gewebe-Klebeband, 75 mm breit, schützt verlegte Kupferfolie und weist durch Ausdruck auf Induktionsschleife hin. 50 m Rolle.	C3	79.–
	50mm Warning Tape	Gewebe-Klebeband, 50 mm breit, schützt verlegte Kupferfolie und weist durch Ausdruck auf Induktionsschleife hin. 50 m Rolle.	C3	53.–
	T-Symbol Label	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer induktiven Höranlage, selbstklebend 125mm x 114mm.	C3	4.80
	T-Symbol Label small	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer induktiven Höranlage, selbstklebend, 80mm x 73mm.	C3	3.80
	Crimping Tool	Crimpzange für Univox Kupferfolien. Dazu die passenden Clamps bestellen (SLS Schlaufe sind 4 Stk. notwendig).	C3	149.–
	Clamp	Clips Passend zu Ebeco Crimping Tool. (VPE = 40 Stk.)	C3	79.–
	Joiners (pair)	Adapter für die 19"-1HE Montage nebeneinander von zwei PLS-X1, PLS-X3 oder PLS-X5.	C3	32.–

Miete / Dienstleistungen				
	Miete FSM Basic	Miete von: Professionellem Feldstärkemessgerät mit LED Anzeige und Kopfhöreranschluss für EN 60118 Messungen. In kompaktem RAKO Tragkoffer.		a.A.
	Miete Crimping Tool	Miete von: Crimpzange für Univox Kupferfolien. Dazu die passenden Clamps bestellen (SLS Schlaufe sind 4 Stk. notwendig). In kompaktem RAKO Tragkoffer.		a.A.
	Miete Leitungsunterbruch Prüfgerät	Miete von: Kabelortungsgerät 200B-G und Tongenerator 77M-G zum Überwachen von fertigen Hörschleifen oder zur Lokalisierung von Kabelunterbrüchen. In kompaktem RAKO Tragkoffer.		a.A.
	Simulation Testschleife Schleifenmessung Schleifenprotokoll	Nehmen Sie mit unseren Spezialisten Kontakt auf für eine individuelle Beratung resp. Zusammenstellung der für ihre Anwendung notwendigen Hörschleifen Dienstleistungen.		a.A.

**Ersetzt alle bisherigen Preislisten.
Remplace tous les listes de prix anciennes.**

**Artikel mit grau unterlegtem Händlercode sind Neuheiten oder haben eine Preisänderung erfahren.
Articles avec code client gris sont des nouveautés ou ont changé de prix.**

**Bei Artikeln mit unterstrichenem Händlercode bitte Verfügbarkeit anfragen!
Articles avec code client souligné demandez leur disponibilité!**