









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	2'490.–
	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>	2'275.–
	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>	475.–
	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>	339.–
	SmartLoop	Kompakte, tragbare Induktionsschleifenlösung für die Einzelkommunikation.	<u>C3</u>	349.–
	MLS-1	MLS-1 - Hörschleifen Verstärkermodul für Integration (12 VDC) in Kommunikationssysteme (ohne Gehäuse, ohne Netzteil).	<u>C3</u>	155.–

Test- und Messgeräte

	FSM Basic	Professionelles Feldstärkemessgerät mit LED Anzeige und Kopfhöreranschluss für EN 60118 Messungen	C3	629.–
	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	189.–
	Listener	Ringschleifenempfänger und -testgerät mit Nackenband, inklusive 2x AAA-Batterien, integrierter Lautsprecher sowie Kopfhörerausgang (Mini-Klinke), Tiefenfilter simuliert Klangverhalten eines Hörgerätes	<u>C3</u>	149.–

Infrarot System für Hörunterstützung







	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>	1'099.–
	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>	125.–
	USB-5	5 fach USB Ladegerät zu IRR-1, 100-240VAC, Leistung 30W 5V, max. 6A, Grösse: 155 x 125 x 65mm, Gewicht: 400g	<u>C3</u>	77.–
	NL-90	Hörschleife, Kabel 1,2m mit Klinckenstecker 3,5mm Stereo zu IRR-1	<u>C3</u>	73.–
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit Klinckenstecker 3,5mm Stereo zu IRR-1	<u>C3</u>	28.–

Hochfrequenz System für Hörunterstützung




	Digi RS-ST	Digitaler stationärer Sender. 821-832 und 863-865MHz (programmierbar), Reichweite bis zu 100m im freien Feld, 32 Kanäle, OLED-Display, Smart Channel Synchronisation, Bluetooth, AUX (RCA) Ein- und Ausgänge	<u>C3</u>	805.–
	Digi RS-T	Digitaler drahtloser Taschensender, 821-832 und 863-865MHz (programmierbar).	<u>C3</u>	230.–
	Digi RS-R	Digitaler drahtloser Empfänger für Hörunterstützung, 821-832 und 863-865MHz (programmierbar). Passendes Zubehör: NL-90, EM-201	<u>C3</u>	175.–
	HDC-502S	Ladegerät für 2 Digi RS Empfänger/Sender.	<u>C3</u>	119.–
	Digi RS-CHG5	Ladestation für 5 Digi RS Empfänger/Sender.	<u>C3</u>	305.–
	HDC-515	Ladekoffer für 15 Digi RS Empfänger/ Sender.	<u>C3</u>	865.–
	HDC-525	Ladekoffer für 25 Digi RS Empfänger/ Sender.	<u>C3</u>	1'345.–
	TB Travel Bag	Reisetasche für 42 Digi RS Empfänger/Sender. Keine Lademöglichkeit!	<u>C3</u>	209.–

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.–
	25mm-200 Flat Copper Foil	2,5mm ² Kupferfolie 25 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 200 m Rolle.	C3	759.–
	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	2 x 1,25mm ² Kupferfolie 12,5 x 0,1 mm, zur Verlegung von Ringschleifen, mit Ummantelung 0,25 mm stark. 50 m Rolle.	<u>C3</u>	199.–
	DBC-100	Korrosionsgeschütztes Kabel für das direkte Verlegen von Hörschleifen in Beton. Immun gegen die korrosiven Auswirkungen des Betons. Durchmesser 4,5 mm, Querschnitt 2,5mm ² , 100 m Rolle.	<u>C3</u>	325.–
	DBC-200	Korrosionsgeschütztes Kabel für das direkte Verlegen von Hörschleifen in Beton. Immun gegen die korrosiven Auswirkungen des Betons. Durchmesser 4,5 mm, Querschnitt 2,5mm ² , 200 m Rolle.	<u>C3</u>	649.–
	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 Aufdruck auf Induktionsschleife hin. 50 m Rolle.	C3	53.–
	Spray glue	500ml langlebiger Sprühkleber zur Verlegung von Hörschleifen Kupferkabel auf staubfreien Untergrund.	<u>C3</u>	31.–
	T-Symbol Label	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer Induktiven Höranlage, selbstklebend 125mm x 114mm.	C3	4.95
	T-Symbol Label small	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer Induktiven Höranlage, selbstklebend, 80mm x 73mm.	C3	3.90
	Crimping Tool	Crimpzange für Univox Kupferfolien. Dazu die passenden Clamps bestellen (SLS Schlaufe sind 4 Stk. notwendig).	C3	155.–
	Clamp	Clips Passend zu Ebeco Crimping Tool. (VPE = 40 Stk.)	C3	85.–

	Joiners (pair)	Adapter für die 19"-1HE Montage nebeneinander von zwei PLS-X1, PLS-X3 oder PLS-X5.	<u>C3</u>	33.–
	LoopMat	Matte 600x600x4mm mit 1m Anschlusskabel für kleinste Induktionsschleifen	<u>C3</u>	459.–
	M-2	Schwanenhalsmikrofon, für Tisch, 3,5mm Stecker, schwarz, Kabel 1,5m	<u>C3</u>	189.–
	AVLM5	Mikrofon für Wandmontage, 3,5mm Stecker, Kabel 3m	<u>C3</u>	55.–
	CBL410PCC	Mikrofon für Wandmontage/ Konferenzmikrofon , 3,5mm Stecker, Kabel 3m, Elektret	<u>C3</u>	219.–
	HM-35A	Kopfbügelmikrofon für DigiBee Lite, hinter dem Kopf, 3,5 mm, schwarz.	<u>C3</u>	85.–

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!**