











Ringschleifenverstärker „Perimeter“

	PLS-7D	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 20 A (RMS), Ausgangsspannung: 100 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), <u>mit DANTE</u> , 19"-1HE, inkl. Rackwinkel	<u>C3</u>	1'950.–
	PLS-7	Ringschleifenverstärker für Perimeterschleifen, Stromstärke 20 A (RMS), Ausgangsspannung: 100 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel	C3	1'695.–
	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	885.–
	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	710.–
	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	550.–




Ringschleifenverstärker „Super-Loop“

	SLS-7D	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 10 A (RMS), Ausgangsspannung 100 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), <u>mit DANTE</u> , 19"-1HE, inkl. Rackwinkel	<u>C3</u>	3'235.–
	SLS-7	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 10 A (RMS), Ausgangsspannung 100 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel	C3	2'960.–
	SLS-5	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 7,5 A (RMS), Ausgangsspannung 50 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	2'260.–
	SLS-3	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 6 A (RMS), Ausgangsspannung 38 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	1'695.–
	SLS-1	Super-Loop Ringschleifenverstärker, Stromstärke 2x 4,8 A (RMS), Ausgangsspannung 27 Vpp, Automatische Lautstärkenkontrolle (AGC), Metallverlustkompensation (MLC), 19"-1HE, inkl. Rackwinkel, Gewicht: 1,9 kg	C3	1'395.–












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>	2'255.–
	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>	445.–
	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>	345.–
	SmartLoop	Kompakte, tragbare Induktionsschleifenlösung für die Einzelkommunikation.	<u>C3</u>	340.–
	MLS-1	MLS-1 - Hörschleifen Verstärkermodul für Integration (12 VDC) in Kommunikationssysteme (ohne Gehäuse, ohne Netzteil).	<u>C3</u>	a.A.

Test- und Messgeräte




	FSM Basic	Professionelles Feldstärkemessgerät mit LED Anzeige und Kopfhöreranschluss für EN 60118 Messungen	<u>C3</u>	595.–
	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	<u>C3</u>	179.–
	Listener	Ringschleifenempfänger und -testgerät mit Nackenband, inklusive 2x AAA-Batterien, integrierter Lautsprecher sowie Kopfhörerausgang (Mini-Klinke), Tiefenfilter simuliert Klangverhalten eines Hörgerätes	<u>C3</u>	15.–

TeamTalk - 2.4Ghz Digitales Kommunikations System






	TeamTalk Leader	Voll duplex (Leader und Participant), bis zu 5 Gruppen können gleichzeitig betrieben werden. Max. zwei Leader pro Gruppe. <u>Lieferumfang TeamTalk Leader (2,4Ghz Transceiver):</u> HSB Headset Mikrofon, USB Ladekabel, Halsband.	<u>C3</u>	300.–
	TeamTalk Participant	Voll duplex (Leader und Participant), bis zu 5 Gruppen können gleichzeitig betrieben werden. <u>Lieferumfang TeamTalk Participant (2,4Ghz Receiver):</u> Steckmikrofon, Einohr Kopfhörer, USB Ladekabel, Halsband.	<u>C3</u>	279.–
	TeamTalk Push-to-talk	Abgesetzter Push-to-talk Knopf mit 4-Pin Klinkenstecker 3,5mm, 70cm Kabel zu TeamTalk.	<u>C3</u>	105.–
	CS-02	2-fach Ladegerät inkl. Netzteil zu TeamTalk.	<u>C3</u>	79.–
	USB-6	6-fach USB Ladegerät zu IRR-1 und TeamTalk, 100-240VAC, Leistung 50W 5VDC, max. 10A, Grösse: 183 x 112 x 63mm, Gewicht: 360g	<u>C3</u>	95.–
	CS-20X	20-fach Ladegerät zu TeamTalk	<u>C3</u>	995.–
	CB-20X	20-fach Ladekoffer zu TeamTalk	<u>C3</u>	1'325.–
	CB-48	Reisetasche zu 48 TeamTalk Sender/ Empfänger	<u>C3</u>	225.–
	EM-201-4P	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit 4-Pin Klinkenstecker 3,5mm, zu TeamTalk Participant.	<u>C3</u>	29.–
	NL-90-4P	Hörschleife, Kabel 55cm mit 4-Pin Klinkenstecker 3,5mm, zu TeamTalk.	<u>C3</u>	79.–
	HSB-02	Headset Ein Ohr mit Mikrofon, mit 4-Pin Klinkenstecker 3,5mm zu TeamTalk	<u>C3</u>	115.–

EJ-7 - Hochfrequenz System












	EJ-770T	Stationärer HF-Sender, 16 Kanäle, 863-865 MHz.	<u>C3</u>	605.–
	EJ-7XT plus	HF Taschensender, 16 Kanäle, 863-865MHz (ohne 2xAA/LR6 Batterien/ Akkus/ Mikrofon).	<u>C3</u>	295.–
	HM-50C	Kopfbügelmikrofon, für EJ-7XT Plus, Mini-XLR, schwarz.	<u>C3</u>	95.–
	HEM-101C	Kopfbügelmikrofon, für EJ-7XT Plus, Einfachhaken, Mini-XLR, beige.	<u>C3</u>	159.–
	HM-7C	Kopfbügelmikrofon zu EJ-7XT Plus. Nierencharakteristik, Mikrofonträger mit Schweißring, längenverstellbar. Kabel 1,2 m mit Mini-XLR-Stecker.	<u>C3</u>	105.–
	LM-90C	Ansteckmikrofon, für EJ-7XT, schwarz, Kabel 1,1m, Mini-XLR	<u>C3</u>	75.–
	EJ-7R	HF Empfänger, 16 Kanäle, 863-865MHz (ohne 2xAA/LR6 Batterien/ Akkus, Kopfhörer).	<u>C3</u>	275.–
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit 3-Pin Klinkestecker 3,5mm	<u>C3</u>	26.–
	EM-101	Ein-Ohrhörer für EJ-7R Empfänger, Kabel 90cm mit Klinkestecker 3,5mm	<u>C3</u>	17.50
	NL-90	Hörschleife, Kabel 55cm mit 3-Pin Klinkestecker 3,5mm	<u>C3</u>	69.–
	EJ-701TM Plus	HF Handsender, Kondensator, 16 Kanäle, 863-865 MHz (ohne 2xAA Batterien/ Akkus).	<u>C3</u>	309.–
Bild folgt	AC Charger 5V/1A	Ladegerät 5VDC/1A inkl. Ladekabel mit Stecker für 1 x EJ-701TM Plus.	<u>C3</u>	55.–
	Akku AA/LR6	1,2V, 2100mAh, Grösse AA/LR6, wiederaufladbarer NiMh Akku	<u>C3</u>	6.50
	HDC-702	Ladegerät für 1 x EJ-7XT Plus/ EJ-7R und 1 x EJ-701TM Plus.	<u>C3</u>	149.–
	HDC-707	Ladegerät für 2 x EJ-7XT Plus/ EJ-7R.	<u>C3</u>	135.–

	HDC-712	Ladekoffer für 12 x EJ-7XT Plus/ EJ-7R.	<u>C3</u>	559.–
	HDC-736	Rollkoffer für 36 x EJ-7XT Plus/ EJ-7R.	<u>C3</u>	1'365.–
	HDC-750	19" Ladeschublade für 50 x EJ-7XT Plus/ EJ-7R.	<u>C3</u>	3'040.–

Portable Lautsprechersysteme und Zubehör (passend zu EJ7)

	GPA-820 D1	Portabler, mobiler 80W Lautsprecher, integrierte PB Akkus, 2 eingebaute HF Empfänger mit 16 Kanälen, 863-865 MHz.	<u>C3</u>	1'159.–
	TX-701-820	HF Einbausender zu GPA-820 D1	<u>C3</u>	205.–
	CB-820	Staubschutz zu GPA-820 D1 mit praktischen Seitentaschen für Kabel, Mikrofon, etc. Bedingt als Regenschutz verwendbar (Eigenverantwortung)	<u>C3</u>	45.–
	GPA-670BD1	Portabler, mobiler 40W Lautsprecher, integrierte Li Akku, eingebauter Doppel-Empfänger mit 16 Kanälen, 863-865 MHz.	C3	939.–
	CB-650	Staubschutz zu GPA-670BD1 mit praktischen Seitentaschen für Kabel, Mikrofon, etc. Bedingt als Regenschutz verwendbar (Eigenverantwortung)	C3	59.–







Digi RS - Hochfrequenz Kommunikations System

	Digi RS-ST	Digitaler, stationärer Sender zu Digi RS-R, 821-832 und 863-865MHz (programmierbar).	<u>C3</u>	765.–
	Digi RS-T	Digitaler drahtloser Taschensender, 821-832 und 863-865MHz (programmierbar). Lieferung ohne 1x Akku/ Batterie AA/LR6.	<u>C3</u>	219.–
	HM-35A	Kopfbügelmikrofon für Digi RS, Stecker 3,5 mm, schwarz.	<u>C3</u>	79.–
	Digi RS-R	Digitaler drahtloser Empfänger für Hörunterstützung, 821-832 und 863-865MHz (programmierbar). Lieferung ohne 1x Akku/ Batterie AA/LR6. Im Lieferumfang: einseitiger Kopfhörer und Halsband.	<u>C3</u>	159.–
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit 3-Pin Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	26.–
	NL-90	Hörschleife, Kabel 55cm mit 3-Pin Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	69.–
Bild folgt	Akku AA/LR6	1,2V, 2100mAh, wiederaufladbarer NiMh Akku	<u>C3</u>	6.50
	HDC-502S	Ladegerät für 2 Digi RS Empfänger/Sender.	<u>C3</u>	109.–
	Digi RS-CHG5	Ladestation für 5 Digi RS Empfänger/Sender.	<u>C3</u>	280.–
	HDC-515	Ladekoffer für 15 Digi RS Empfänger/ Sender.	<u>C3</u>	855.–
	HDC-525	Ladekoffer für 25 Digi RS Empfänger/ Sender.	<u>C3</u>	1'235.–
	TB Travel Bag	Reisetasche für 42 Digi RS Empfänger/Sender. Keine Lademöglichkeit!	<u>C3</u>	195.–








IR - Infrarot Kommunikations System

	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>	980.–
	IR-1211	Kompakter, leistungsstarker IR-Sender mit schlankem, flachem Design als Extender für den IR-1411 72 Sende-Dioden für hohe Leistung und große Reichweite - bis zu 730 m ² mit einer einzigen Einheit.	<u>C3</u>	925.–
	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, EM-201 oder EM-101.	<u>C3</u>	149.–
	USB-6	6-fach USB Ladegerät zu IRR-1 und TeamTalk, 100-240VAC, Leistung 50W 5VDC, max. 10A, Grösse: 183 x 112 x 63mm, Gewicht: 360g	<u>C3</u>	95.–
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit 3-Pin Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	26.–
	EM-101	Ein-Ohrhörer für EJ-7R Empfänger, Kabel 90cm mit Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	17.50
	NL-90	Hörschleife, Kabel 55cm mit 3-Pin Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	69.–










Audioguide System

	AT-100	Audioguide Handgerät inkl. Kordel, 8GB SD-Card, excl. Akkus. Bis zu 32 Sprachen und 2'000 Min. Abspielzeit. Zwei 3,5mm Klinken Anschlüsse, int. Lautsprecher. Lieferung ohne 2 x Akku/ Batterie AA/LR6	<u>C3</u>	335.–
	ATC-110	Ladestation für 10 Stück AT-100	<u>C3</u>	705.–
	ATC-110U	Ladestation und Software uploader für 10 Stück AT-100	<u>C3</u>	910.–
	ATC-150	Ladestation für 150 Stück AT-100 (Liefertermin auf Anfrage)	<u>C3</u>	3'340.–
	L-100	Kunstleder Halfter (Schutzhülle) zu AT-100	<u>C3</u>	9.50
	EM-201	Stereo Kopfhörer, Kabel 1,2m mit 3-Pin Klinkenstecker 3,5mm	<u>C3</u>	26.–




Zubehör Hörschleifen

	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	340.–
	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	665.–
	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	295.–
	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	265.–
	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	379.–
	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.	C3	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.	C3	495.–
	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.	C3	990.–
	50mm Adhesive Tape	Gewebe-Klebeband (doppelseitig), 50 mm breit, zum kleben der Kupferfolie. 50 m Rolle.	C3	60.–
	25mm Adhesive Tape	Gewebe-Klebeband (doppelseitig), 25 mm breit, zum kleben der Kupferfolie. 50 m Rolle.	C3	29.–
	75mm Warning Tape	Gewebe-Klebeband, 75 mm breit, schützt verlegte Kupferfolie und weist durch Ausdruck auf Induktionsschleife hin. 50 m Rolle.	C3	85.–
	50mm Warning Tape	Gewebe-Klebeband, 50 mm breit, schützt verlegte Kupferfolie und weist durch Ausdruck auf Induktionsschleife hin. 50 m Rolle.	C3	55.–
	T-Symbol Label	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer Induktiven Höranlage, selbstklebend 125mm x 114mm.	C3	4.70
	T-Symbol Label small	T-Symbol - Label zur Kennzeichnung von Räumen/Plätzen mit einer Induktiven Höranlage, selbstklebend, 80mm x 73mm.	C3	3.70
	Crimping Tool	Crimpzange für Univox Kupferfolien. Dazu die passenden Clamps bestellen (SLS Schlaufe sind 4 Stk. notwendig).	C3	139.–
	Clamp	Clips Passend zu Ebeco Crimping Tool. (VPE = 40 Stk.)	C3	89.–

Diverses Zubehör

	Joiners (pair)	Adapter für die 19"-1HE Montage nebeneinander von zwei PLS-X1, PLS-X3 oder PLS-X5.	C3	32.–
	BL-770	Rack-Montagehalterung, für 1 x EJ-770T, inkl. Blindplatte	C3	29.–
	BT-700	Rackwinkel (Paar) für 2 x EJ-770T (ohne Verbinder)	C3	19.–
	BL-771	Verbinder für 2 x EJ-770T (ohne Rackwinkel)	C3	11.–
	LoopMat	Matte 600x600x4mm mit 1m Anschlusskabel für kleinste Induktionsschleifen	C3	415.–
	M-2	Schwanenhalsmikrofon, für Tisch, 3,5mm Stecker, schwarz, Kabel 1,5m	C3	195.–
	AVLM5	Mikrofon für Wandmontage, 3,5mm Stecker, Kabel 3m	C3	59.–
	CBL410PCC	Mikrofon für Wandmontage/ Konferenzmikrofon, 3,5mm Stecker, Kabel 3m, Elektret	C3	225.–
	PM mic	3-Pin, 3,5mm Klinkenstecker plug-in Mikrofon	C3	20.–

Miete / Dienstleistungen

	Miete FSM Basic	Miete (max. 10 Tage) von: Professionellem Feldstärkemessgerät mit LED Anzeige und Kopfhöreranschluss für EN 60118 Messungen. In kompaktem RAKO Tragkoffer.		a.A.
	Miete Crimping Tool	Miete (max. 10 Tage) 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 (max. 10 Tage) 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 toutes 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 !**