



PREISÜBERSICHT
Grundausführungen des
EMT-Multioutput-Mixsystems
(gültig ab 1. Juli 1986)

<u>Beschreibung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
1. a) <u>Grundausführung 10.00.2</u>		
10 Eingangseinheiten A 111		
2 Summeneinheiten A 112		
1 Kommandoeinheit A 113		
1 Monitoreinheit A 114		
1 Instrumenteneinheit A 117		
1 eingebautes Netzgerät A 115		
Transportable Version mit Holzsei- tenteilen und Tragegriffen	1000G2AA0000P	23.053,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln	1000A2AA0000P	22.921,--
Ortsfeste Version mit Untergestell	1000N2AA0000P	24.476,--
1. b) <u>Grundausführung 10.10.2</u>		
wie 1. a), jedoch zusätzlich: 10 Summenanwahleinheiten mit Leitungsverstärker A 131		
Transportable Version mit Holzsei- tenteilen und Tragegriffen	1000G2AA1000P	31.392,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln	1000A2AA1000P	31.261,--
Ortsfeste Version mit Untergestell	1000N2AA1000P	32.816,--
		...

	<u>Beschreibung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
1. c)	<u>Grundausführung 10.00.2</u> wie 1. a), jedoch externes Netzgerät A 150 und eingebaute Stabieinheit A 116		
	Transportable Version mit Holzsei- tenteilen und Tragegriffen	1000G2AB0000P	24.467,--
	Chassisversion mit Einbauwinkeln	1000A2AB0000P	24.336,--
	Ortsfeste Version mit Untergestell	1000N2AB0000P	25.891,--
	Chassisversion mit Einbauwinkeln, Unterzugschiene, leerem Fader-Kompres- sor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	1000D2AB0000P000	26.581,--
	Ortsfeste Version mit Untergestell, Unterzugschiene, leerem Fader-Kompres- sor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	1000R2AB0000P000	29.099,--
1. d)	<u>Grundausführung 10.10.2</u> wie 1. b), jedoch externes Netzgerät A 150 und eingebaute Stabieinheit A 116		
	Transportable Version mit Holzsei- tenteilen und Tragegriffen	1000G2AB1000P	32.807,--
	Chassisversion mit Einbauwinkeln	1000A2AB1000P	32.675,--
	Ortsfeste Version mit Untergestell	1000N2AB1000P	34.230,--
	Chassisversion mit Einbauwinkeln, Unterzugschiene, leerem Fader-Kompres- sor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	1000D2AB1000P000	34.920,--
	Ortsfeste Version mit Untergestell, Unterzugschiene, leerem Fader-Kompres- sor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	1000R2AB1000P000	37.618,--
2. a)	<u>Grundausführung 20.00.2</u> 20 Eingangseinheiten A 111 2 Summeneinheiten A 112 1 Kommandoeinheit A 113 1 Monitoreinheit A 114 1 Instrumenteneinheit A 117 2 Stabieinheiten A 116 1 externes Netzgerät A 150		
	Chassisversion mit Einbauwinkeln	2000B2AA0000P	42.502,--

...

<u>Beschreibung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
Ortsfeste Version mit Untergestell	2000P2AA0000P	44.024,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	2000E2AA0000P000	44.420,--
Ortsfeste Version mit Untergestell, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	2000S2AA0000P000	45.966,--
2. b) <u>Grundausführung 20.16.2</u>		
wie 2. a), jedoch zusätzlich: 16 Summenanwahleinheiten mit Leitungsverstärker A 131 4 Summenanwahleinheiten I A 132		
Chassisversion mit Einbauwinkeln	2000B2AA1604P	58.536,--
Ortsfeste Version mit Untergestell	2000P2AA1604P	60.059,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	2000E2AA1604P000	59.485,--
Ortsfeste Version mit Untergestell, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	2000S2AA1604P000	62.000,--
3. a) <u>Grundausführung 30.00.2</u>		
30 Eingangseinheiten A 111 2 Summeneinheiten A 112 1 Kommandoeinheit A 113 1 Monitoreinheit A 114 1 Instrumenteneinheit A 117 3 Stabieinheiten A 116 1 externes Netzgerät A 150		
Chassisversion mit Einbauwinkeln	3000C2AA0000P	60.471,--
Ortsfeste Version mit Untergestell	3000Q2AA0000P	62.003,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	3000F2AA0000P000	62.635,--
Ortsfeste Version mit Untergestell, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	3000T2VA0000P000	64.175,--
		...

<u>Beschreibung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
3. b) <u>Grundauführung 30.16.2</u> wie 3. a), jedoch zusätzlich: 16 Summenanwahleinheiten mit Leitungsverstärker A 131 14 Summenanwahleinheiten I A 132		
Chassisversion mit Einbauwinkeln	3000C2AA1614P	81.997,--
Ortsfeste Version mit Untergestell	3000Q2AA1614P	83.529,--
Chassisversion mit Einbauwinkeln, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	3000F2AA1614P000	84.161,--
Ortsfeste Version mit Untergestell, leerem Fader-Kompressor-Rahmen A 140 und 3 Blindplatten	3000T2AA1614P000	85.547,--

Als Zubehör wird mitgeliefert

1 Netzkabel

1 Tuchel-Anschlußstecker für Batteriebetrieb

pro Eingangseinheit A 111 2 Audiostecker 3-polig (z. B. A3M)
1 Kleintuchelstecker 5-polig

pro 10 Eingangseinheiten A 111 5 Klinkenstecker

pro Summeneinheit A 112 1 Audiostecker 3-polig (A3M)
1 Audiobuchse 3-polig (A3F)
1 Kleintuchelstecker 5-polig

für Kommandoeinheit A 113 3 Audiobuchsen 3-polig (A3F)

für Monitoreinheit A 114 2 Audiobuchsen 5-polig (A5F)
1 Audiostecker 5-polig (A5M)

pro Summenanwahleinheit mit
Leitungsverstärker A 131 1 Audiobuchse 3-polig (A3F)

Sicherungen 220 V 110 V

für eingebautes Netzgerät A 115 2 x 0,63 A träge 2 x 1 A träge

für externes Netzgerät A 150 3 x 1,6 A träge 2 x 3,15 A träge
2 x 6,3 A träge 1 x 0,3 A träge
1 x 0,3 A träge 1 x 1,6 A träge

...

Fader-Kompressor-Rahmen A 140

Der Fader-Kompressor-Rahmen ist in unbestücktem Zustand mit 3 Blindplatten abgedeckt:

1 Blindplatte für Steckfeld 1 - 3	A 140 310
1 Blindplatte für Leerfeld EMT-Kompaktgeräte	A 140 320
1 Blindplatte für Leerfeld Leistungsverstärker	A 140 330

Der Fader-Kompressor-Rahmen kann bestückt werden mit:

	<u>Bezeichnung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
1.	1 Steckfeld 1	A 143 000	
	1 Verbindungsleitung zu Insert-Klinken, Kanal 1 - 10	A 192 100	
	1 Verbindungsleitung zu Insert-Klinken, Summen	A 192 400	
	Gesamtpreis:		1.219,--
2.	1 Steckfeld 2	A 144 000	
	1 Verbindungsleitung zu Insert-Klinken, Kanal 11 - 20	A 192 200	
	Gesamtpreis:		799,--
3.	1 Steckfeld 3	A 145 000	
	1 Verbindungsleitung zu Insert-Klinken, Kanal 21 - 30	A 192 300	
	Gesamtpreis:		817,--
4.	Klinkenkabel zu 1. - 3.	A 145 200	32,--
5.	Steckfeld 2 oder 3, leer mit Blindabdeckung	A 140 340	162,--
	<u>Hinweis:</u> Wenn Steckfeld 1 und weitere gewünscht werden, entfällt die Blindplatte für Steckfeld 1 - 3, A 140 310 Minderpreis: DM 164,--		
6.	1 Stabieinheit (erforderlich bei Verwendung von Leistungsverstärker mit Flachbahnregler A 141 oder EMT-Kompaktgeräten)	A 142 000	392,--
7. a)	1 Satz Haltewinkel für den Einbau von EMT-Kompaktgeräten	A 140 150	299,--
	b) Buchsenhalterung für Stabi A 142 (erforderlich, wenn nur EMT-Kompaktgeräte, aber keine Leistungsverstärker A 141 eingebaut werden)	A 140 400	306,--

...

	<u>Bezeichnung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
c)	Blindplatte für 1 EMT-Kompaktkassette	7 259 900	21,--
	<u>Hinweis:</u> Bei Einbau von EMT-Kompaktgeräten entfällt die Blindplatte für Kassettenfeld A 140 320 Minderpreis: DM 54,--		
8.	1 Verbindungskabel vom Steckfeld 1 zu 2 EMT-Kompaktgeräten	A 143 910	266,--
9.	1 Buchsenhalterung für 8 Leitungsverstärker mit Flachbahnregler A 141 und 1 Stabieinheit A 142	A 140 100	823,--
10. a)	1 Leitungsverstärker mit Flachbahnregler A 141	A 141 000	927,--
b)	Blindplatte für 1 Leitungsverstärker	A 141 910	25,--
	<u>Hinweis:</u> Bei Einbau von Leitungsverstärkern A 141 000 entfällt die Blindplatte für Leitungsverstärkerfeld A 140 330 Minderpreis: DM 59,--		
11.	1 Verbindungsleitung Pultaufsatz zu 8 Leitungsverstärkern mit Flachbahnregler A 141	A 192 600	288,--

Nicht bestückte Plätze werden, wenn nicht anders gewünscht, mit Blindplatten abgedeckt.

Optionen und Zubehör

Eingangseinheit	A 111 000	1.391,--
Summeneinheit	A 112 000	1.388,--
Kommandoeinheit	A 113 000	1.235,--
Monitoreinheit	A 114 000	1.085,--
Netzgerät zum Einbau in Grundgerät	A 115 000	1.445,--
Stabieinheit für externes Netzgerät	A 116 000	716,--
Instrumenteneinheit	A 117 000	1.116,--
Korrelationsgradmesser	A 117 300	387,--
Instrumenteneinheit mit Leuchtsäulen-Peakmeter	A 117 500-L	2.961,--
Stereo-Eingangseinheit	A 118 000	2.083,--
Summenanwahleinheit mit Leitungsverstärker	A 131 000	760,--

...

<u>Bezeichnung</u>	<u>Best.-Nr.</u>	<u>DM</u>
Summenanwahleinheit I	A 132 000	392,--
Summenanwahleinheit I ohne Pan-Pot	A 232 000	346,--
Summenanwahleinheit II	A 135 000	479,--
Summenanwahleinheit III	A 136 000	751,--
Summenanwahleinheit IV	A 137 000	553,--
Handauflage für Grundeinheit 10....	A 100 H	276,--
Handauflage für Erweiterungseinheit (20..../30....)	A 120 H	je 258,--
Handauflage für Fader-Kompressor-Rahmen	A 140 H	243,--
Externes Netzteil	A 150 000	1.874,--
Transportkoffer, aluminiumbeschlagen, stabile Ausführung für Ausführung 10...	Z 7524-01	1.542,--
Transportkoffer, aluminiumbeschlagen, für Erweiterungsblock mit 10 Eingangseinheiten, mit Trennwand, Außenmaße wie Bestell-Nummer Z 7524-01	Z 7524-01/03	1.542,--
Änderung der internen Kabelführung für Kofferbetrieb bei mehr als 10 Eingangseinheiten;		
Mehrpreis pro Erweiterungseinheit (10 Eingangseinheiten)		553,--
Zusatzverkabelung (bei Verwendung von A 135 oder A 136)		736,--
1 Satz empfohlene Ersatzteile, enthaltend: Regler, IC's, Transistoren, Gleichrichter, Leuchtdioden, Schalter, Übertrager, mechanische Teile etc.	A 100 111	1.438,--
1 Satz empfohlene Halbleiter, enthaltend: IC's, Transistoren, Gleichrichter, Leuchtdioden	A 100 201	614,--
1 Verlängerungskabel für Prüfzwecke	A 100 300	405,--
<u>Preisreduktion</u> bei Unterbestückung pro Eingangseinheit A 111 inklusive Blindplatte	A 119 000	1.344,--

Die Preise verstehen sich ab unserem Hause, unverpackt, zuzüglich Mehrwertsteuer.

Bei erforderlicher Preiskorrektur erfolgt keine Benachrichtigung.

Juni 1986
Li/stz/Fr