

UniComb MULTISCHALTER

Gerätesortiment

Type	SAT-ZF-Eingänge	wählbare SAT-Positionen	Teilnehmerleitungen	max. Anzahl Receiver*	SAT IN Pegelbereich	SAT-OUT-Pegel Unicable* (AGC-geregelt)	SAT-OUT-Pegel DiSEqC legacy (AGC-geregelt)	Auskoppeldämpfung TER/BK 5-862 MHz	Stammleitungsdämpfung TER/SAT	Abmessungen B x H x T
					dBµV	dBµV	dBµV	dB	dB	mm
5-Kabelsysteme										
MSU 504K-3	4	1	4	12	60-90	82	75	23	3/2	130 x 145 x 35
MSU 506K-3	4	1	6	18	60-90	82	75	22	4/3	130 x 185 x 35
MSU 508K-3	4	1	8	24	60-90	82	75	22	5/3	130 x 225 x 35
9-Kabelsysteme										
MSU 904K-3	8	2	4	12	70-95	85	75	20	3/3	210 x 145 x 35
MSU 906K-3	8	2	6	18	70-95	85	75	21	5/4	210 x 225 x 35
MSU 908K-3	8	2	8	24	70-95	85	75	23	6/4	210 x 225 x 35
17-Kabelsysteme										
MSU 1704K-3	16	4/2*	4	12	70-95	85	75	20	3/3	210 x 145 x 55
MSU 1706K-3	16	4/2*	6	18	70-95	85	75	21	5/4	210 x 225 x 55
MSU 1708K-3	16	4/2*	8	24	70-95	85	75	22	6/4	210 x 225 x 55

* Unicable Betrieb nach EN 50494
 Unicable SCR-Frequenz 1 1.280 MHz
 2 1.382 MHz
 3 1.484 MHz



Delta Electronics bietet Ihnen dazu Projektberatung und professionelle Anlagenplanung.
Sprechen Sie uns oder Ihren Installationsfachbetrieb an!

IHR **INSTALLATIONSFACHBETRIEB:**

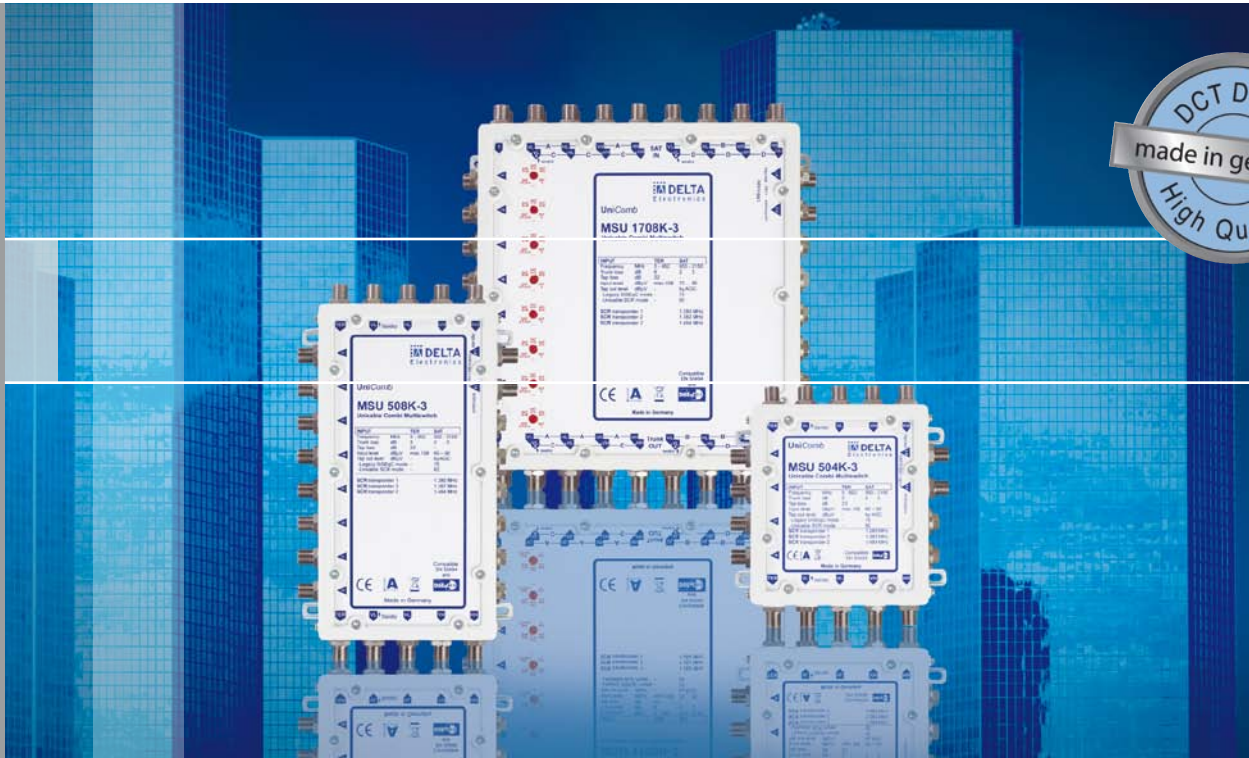
Deutschland
 DCT DELTA GmbH
 Bodanrückstrasse 1
 D-78351 Bodman
 Tel. +49 7773 929258
 Fax +49 7773 929259
 info@dct-delta.de
 www.dct-delta.de

Österreich
 Delta Solution Multimedia Handels GmbH
 Im Kirchholz 10b
 A-6845 Hohenems
 Tel. +43 5522 4343020
 Fax +43 5576 73028
 office@delta-s.eu
 www.delta-s.eu

Schweiz
 DCT Delta Swiss AG
 Industriezone Schächenwald
 CH-6460 Altdorf
 Tel. +41 4161 91400
 Fax +41 4161 91409
 info@delta-swiss.ch
 www.delta-swiss.ch



UniComb MULTISCHALTER

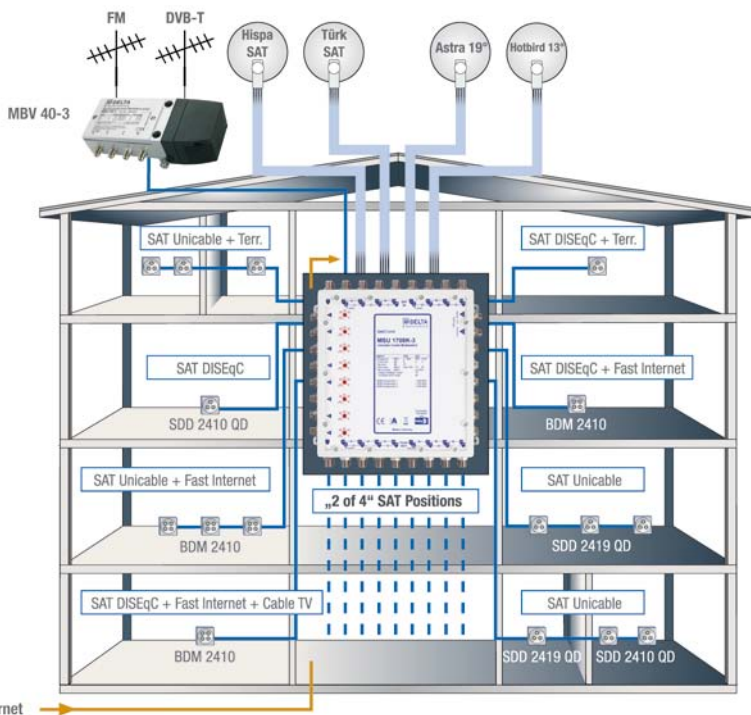


Die flexibelste Lösung für SAT-Mehrteilnehmeranlagen

READY TO RECEIVE

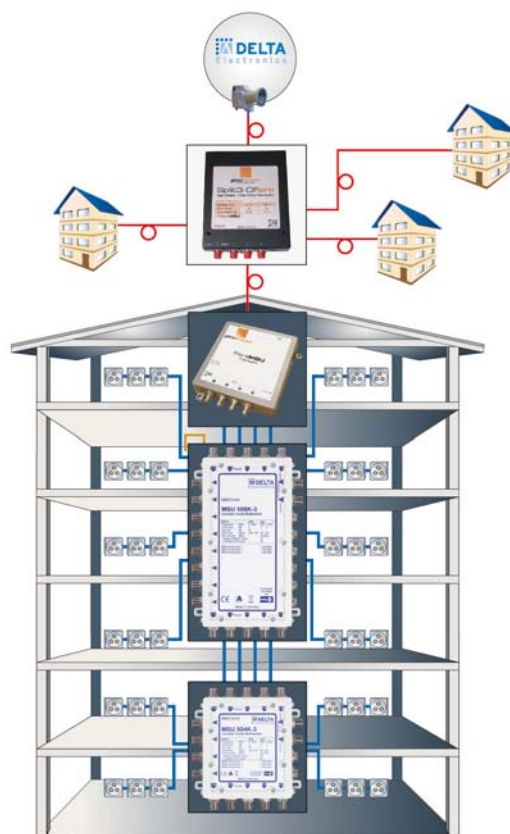


OPTIMALE FERNSEH- UND INTERNETVERSORGUNG FÜR DIE WOHNUNGSWIRTSCHAFT



Beispiel 4-Satelliten-Empfangsanlage mit MSU 1708K-3

- || Wahlweise pro Wohneinheit einmal vier SAT-Positionen oder dreimal zwei vorgewählte Satelliten in DVB-S/S2 empfangbar
- || Einspeisung von DVB-T und FM
- || Ergänzende oder alternative Anschlussmöglichkeit an BK-Internet und BK-TV-Angebot



Beispiel SAT-Empfangsanlage mit Glasfaser-Zugangsverteilung für mehrere Gebäude oder Wohnblocks

- || Nur eine SAT-Antenne für die gesamte Großanlage
- || Platzsparende, einfache LWL- und Koaxkabelverlegung
- || Keine gegenseitige Störung der Wohneinheiten im Unicable-Betrieb
- || Volle Programmvielfalt des Satelliten für alle Teilnehmer
- || Sehr große Anlagen mit mehreren hundert Teilnehmern möglich

UniComb MULTISCHALTER – DIE FLEXIBELSTE SAT-ZF-VERTEILTECHNIK FÜR WOHNGEBÄUDE

Größte Programmvierfalt

bis zu 4 Satellitenpositionen mit 16 SAT-ZF-Ebenen einspeisbar, geeignet für DVB-S/S2 (SD, HD, 3D, Pay-TV)

Geringster Installationsaufwand

äußerst kompakt und bis zu drei Teilnehmerdosen in Durchschleiftechnik an einer Teilnehmerleitung anschließbar

Individuelle Nutzung der Teilnehmerleitungen

- Betrieb von bis zu drei SAT-Receivern im Unicable-Modus oder einem SAT-Receiver im DiSEqC-Modus (legacy) pro Leitung
- MSN 170xK-3: zwei von vier SAT-Positionen pro Teilnehmerleitung für Unicable-Betrieb aufschaltbar

Zusätzliche Einspeisung von DVB-T, Kabel-Fast-Internet und/oder Kabel-TV-Angebot

hochwertiger passiver Vor-Rückweg für BK-Betrieb nach EN 60728-1 und -3

Exzellente Produktqualität „Made in Germany“

auch geeignet für große SAT-ZF-Anlagen in Kaskadierung

SAT-ZF-Eingänge

Teilnehmer-Anschlüsse
pro Wohneinheit

Anschluss mit Standby-
Funktion für externes Netzteil
für LNB-Versorgung

Anschluss für kontinuierliche
LNB-Versorgung

Auswahlschalter für
Satellitenkombinationen
im Unicable-Betrieb



SAT-ZF-Stammausgänge

unbenutzt: mit kapazitiv getrennten Wider-
ständen 75 Ohm z. B. FR 75 DC abschließen!