

UNICABLE ADD-ON

Zur Erweiterung bestehender Legacy-Anlagen mit Unicable

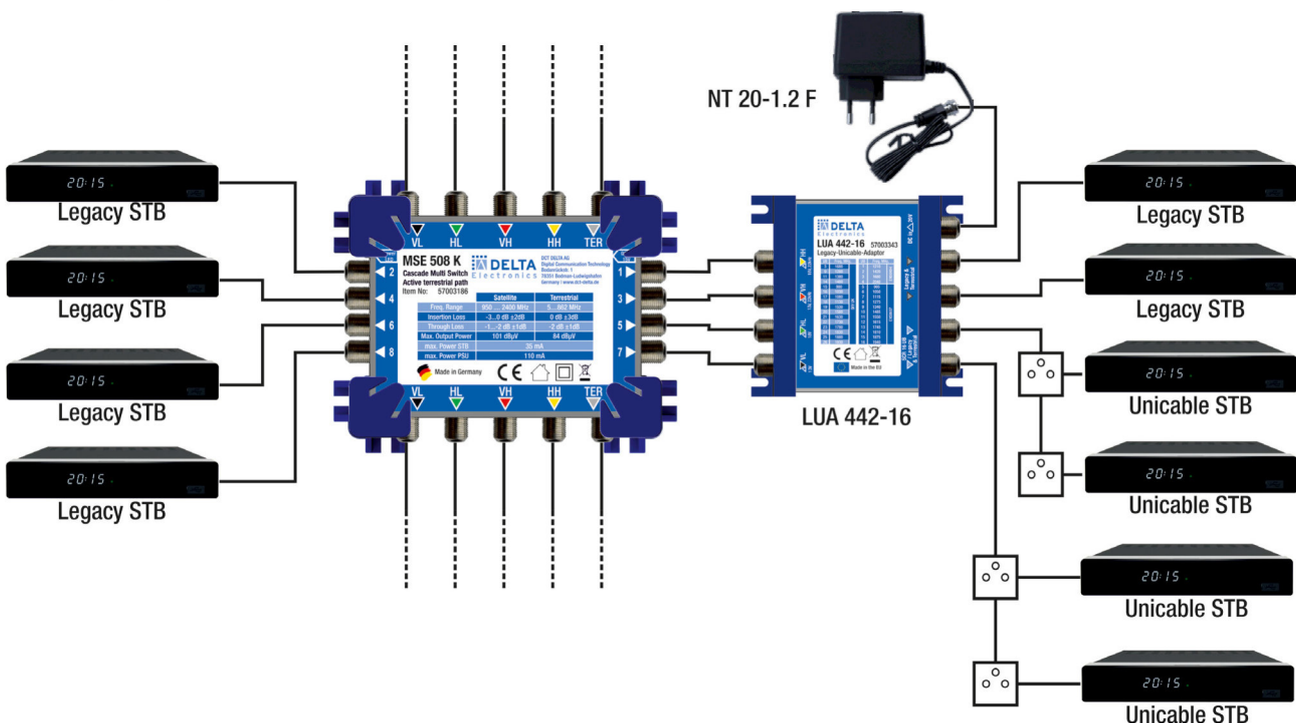
- || Legacy-Unicable-Adapter
- || Umwandlung von Legacy In Unicable Signale
- || Ermöglicht Unicable in reinen Legacy-Anlagen
- || Alle Ausgänge bleiben erhalten
- || Kompakte Ausführung
- || Stromversorgung durch externes Netzteil *
- || Stand-Alone nutzbar mit Quattro Signal



Typ		LUA 442-16
Artikel-Nr.		57003343
Eingänge		4
Eingangsfrequenz	MHz	5...2150
Eingangspegel	dBμV	63 ...93
Ausgänge Legacy		4
Ausgänge dSCR		2 (in Kombination mit Legacy Ausgang)
Ausgangsfrequenz	MHz	5...2150
Durchgangsverlust	dB	-5
Ausgangspegel	dBμV	85 (typ)
User Bänder (dSCR Ausgang)		16
Entkopplung	dB	> 35
Stromaufnahme	W	< 5
Eingangsspannung	VDC	10 - 20
Maße	mm	87 x 83 x 40

* Die Stromversorgung erfolgt extern mit Hilfe eines Netzteils (z.B. NT 20-1.2 F; Artikel Nr. 57004430) oder ferngespeist über die Teilnehmer Ausgänge.

Anwendungsbeispiel



Voreingestellte Frequenztabelle der User Bänder für MSU xxx-16 K und LUA 442-16

UB	EN 50607 (Unicable 2)	EN 50494 (Unicable 1)
0		1210 MHz
1		1420 MHz
2		1680 MHz
3		2040 MHz
4	985 MHz	
5	1050 MHz	
6	1115 MHz	
7	1275 MHz	
8	1340 MHz	
9	1485 MHz	
10	1550 MHz	
11	1615 MHz	
12	1745 MHz	
13	1810 MHz	
14	1875 MHz	
15	1940 MHz	

