



**3 Jahre Garantie!
3 years warranty!**

**Technische Daten /
technical data**

Modell	BMS 504 NT	BMS 506 NT	BMS 508 NT	BMS 5012 NT	BMS 5016 NT	BMS 5024 NT	BMS 5032 NT
Art.Nr.	V14	V90	V15	V943	V96	V944	V945
EAN	4260110720236	4260110720243	4260110720250	4260110720267	4260110720274	4260110721462	4260110721479
Eingänge / Inputs	4 x 950 – 2200 MHz 1 x 47 – 862 MHz	4 x 950 – 2200 MHz 1 x 40 – 862 MHz					
Ausgänge / Outputs	4	6	8	12	16	24	32
Umschaltkriterien / Input selections	14 V / 18 V ; 0 Hz / 22 kHz						
Dämpfung / Tap loss SAT	8 dB +/- 2,5 dB	5 dB +/- 2,5 dB		10 dB +/- 2,5 dB		4 dB +/- 2,5 dB	
Dämpfung / Tap loss TERR.	13 dB +/- 3 dB	3 dB +/- 2 dB		1 dB +/- 2 dB		0 dB +/- 2 dB	
Entkopplung / Isolation H/V	> 30 dB						
Entkopplung / Isolation SAT/TERR.	> 25 dB						
Ausgangspegel / Output Level	max. 90 dBµV						
Stromaufnahme Ausgänge / Consumption outputs	< 25 mA (Receiver)			< 65 mA (Receiver)			
Fernspeisestrom / Current consumption LNB	max. 500 mA			max. 400 mA		max. 500 mA	
Quad LNB tauglich / Quad LNB suitable	nein / no	ja / yes					
Netzteil / Power supply unit	18 V / 1,2 A						
Betriebstemperatur / Temperature	- 20° C ... + 50° C						
Abmessungen / Dimensions	225 x 110 x 56 mm	225 x 110 x 56 mm		310 x 110 x 56 mm		310 x 142 x 63 mm	
Gewicht / Weight	0,5 kg	0,7 kg			0,9 kg		

**Multischalter 5 Eingänge
Multiswitch 5 Inputs**

**Made in Germany
bauckhage - wiehl**