

Basisverstärker 26 dB SAT + TV

Headamplifier 26 dB IF + Off-Air



AMP 55 Basisverstärker
5 Stammleitungen / Pegelsteller
(Netzteil integriert)

AMP 55 Headamplifier 5 Trunklines
 Attenuators / integrated Power Supply

AMP 99 Basisverstärker
17 Stammleitungen / Pegelsteller
+ Entzerrer (Netzteil integriert)

AMP 99 Headamplifier 9 Trunklines
 Attenuators + Equalizers
 Integrated Power Supply

AMP 1717 Basisverstärker
17 Stammleitungen / Pegelsteller
+ Entzerrer (Netzteil integriert)

AMP 1717 Headamplifier 17 Trunklines
 Attenuators + Equalizers
 Integrated Power Supply

Abbildung ähnlich

Technische Spezifikationen

Technical Specifications

		AMP 55	AMP 99	AMP 1717
Anzahl der Eingänge	SAT/IF	4 (F)	8 (F)	16 (F)
No. of Inputs	Terr./Off-Air	1 (F)	1 (F)	1 (F)
Anzahl der Ausgänge	SAT/IF	4 (F)	8 (F)	16 (F)
No. of Outputs	Terr./Off-Air	1 (F)	1 (F)	1 (F)
Frequenzbereich	SAT/IF	950 - 2150 MHz		
Frequency Range	Terr./Off-Air	47 - 862 MHz		
Verstärkung	SAT/IF @ 950 MHz	typ. 20 dB	typ. 27 dB / min. 25 dB	
Amplification	@ 2150 MHz	typ. 26 dB	typ. 30 dB / min. 28 dB	
Verstärkung	Terr./Off-Air	typ. 30 dB		
Amplification		min. 28 dB		
Dämpfungsregler	SAT/IF	0 - 10 dB		
Attenuator	Terr./Off-Air	0 - 10 dB		
Schräglagen-Entzerrer	SAT/IF	n.a.	0 - 6 dB	
Equalizer		n.a.	n.a.	
Max. Ausgangspegel (EN 50083-3)	SAT/IF IMA ₃	113 dB μ V		
Max. Outputlevel	Terr./Off-Air 3. Ordnung IM ₃	114 dB μ V		
	Terr./Off-Air 2. Ordnung IM ₂	100 dB μ V		
Entkopplung	SAT-SAT	typ. 30 dB		
Isolation	SAT-TV	> 35 dB		
Max. Fernspeisespannung zu LNB(s)		12...18 V	12 V	
Max. Current to LNB(s)		750 mA	1800 mA	
Integriertes Netzteil		18 V	12 V	
Integrated Power Supply		1200 mA	3000 mA	
Spannungsversorgung Netzspannung		180 - 264 V-AC		
Power Supply Mains				
Integriertes Netzteil		18 V	12 V	
Integrated Power Supply		1200 mA	3000 mA	
Temp. Bereich / Nutzung		- 20 + 50°C		
Temp. Range / Usage		trockene Innenräume / Indoor use only		
Abmessungen		230 x 130	330 x 130	430 x 130
Dimensions		x 90 mm	x 90 mm	x 90 mm



ISO 9002 zertifizierte Produktion
 ISO 9002 approved production



Zertifiziert
 Certified Client



CE-Konformität
 CE-Conformity

© 2006 - Skytronic GmbH - Germany (www.skytronic.de)

Satmatrix ® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Skytronic GmbH

Satmatrix ® is a registered trademark of Skytronic GmbH



RF Communication & Technologies