

MASTOVAHVISTIMET

YHDELLÄ TULOILLA

TYYPPI	AM-105		AM-101
Tulot kpl	1		1
Alue	I-III-UHF		UHF
Taajuus MHz	40-860 (ULA poistettu)		470-860
Vahvistus dB	VHF 8-30	20-36	13
Lähtötaso dBuV	108		108
Kohina dB	VHF 5,0	2,5	2,5
Mittapiste	on -15 dB		on -10 dB
Käyttöjännite V	24		24
Virrankulutus mA	45		33
DC-syöttö mA	50		-
HINTA alv 0 %			

AM-105



SEURAAVAT MALLIT MYÖS PAKETTEINA

(vahvistin+verkolaite):

AM-105 -> BO-105

AM-206 -> BO-206

AM-406 -> BO-406

KAHDELLA TULOILLA

TYYPPI	AM-205			AM-206			
Sisäänmenot kpl	2			2			
Alue	I-alue	III-alue	UHF	I-alue	ULA	III-alue	UHF
Taajuus MHz	40-70	160-260	470-860*	40-70	88-108	160-260	470-860*
Vahvistus dB	0-24		20-36	0-24	-10-14	0-24	20-36
Lähtötaso dBuV	108			108			
Kohina dB	<4,5		<2,5	<4,5		<2,5	
Mittapiste	on -15 dB			on -15 dB			
Käyttöjännite V	24			24			
Virrankulutus mA	45			45			
DC-syöttö mA	-		50	-		50	
HINTA alv 0 %							

NELJÄLLÄ TULOILLA

TYYPPI	AM-406				AM-407			
Tulot kpl	4				4			
Alue	I	ULA	III	UHF*	I-ULA	III	UHF1*	UHF2*
Taajuus MHz	41-70	88-108	162-254	470-862	41-108	162-254	470-862	470-862
Vahvistus dB	4-26	4-26	4-26	22-38	4-26	4-26	22-38	22-38
Ulostulotaso dBuV	108				108			
Kohina dB	5,5	5,5	5,5	2,5	5,0	5,0	5,0	5,5
Jännite V	24				24			
HINTA alv 0 %								

AM-406



* merkityissä tuloissa virransyöttö mahdollisuus esivahvistimelle

ESIVAHVISTIMET



TYYPPI	AA-101	BR-103	BR-401
Alue	UHF	UHF	UHF
Vahvistus dB	12	14	14
Lähtötaso dBuV	100	100	100
Kohina dB	3	1,5	1,5
Jännite V	24	24	24
HINTA alv 0 %			

AA-101 yleismalli, BR-103 ja BR-401 Alcad UHF-antenneiden dipolirasiavahvistimia.

VERKKOLAITE



TYYPPI	AL-100
Ulostulojännite V	24
Taajuusalue MHz	40-862
Ulostulo max mA	100
Ulostulot kpl	2
HINTA alv 0 %	

Mukana asennusohjeet, kiinnitysruuvit ja seinätulpat.

YLEISET TIEDOT

- * KYTKENTÄ F-LIITTIMILLÄ
- * HELPPO ASENTAA MASTOON TAI SEINÄÄN
- * SUURI ULOSTULOTASO
- * MUKANA NIPPUSIDE JA ASENNUSOHJE
- * KÄYTTÄMÄTTÖMÄT TULOT PÄÄTETTÄVÄ PÄÄTEVAISTUKSELLE FF20