

Código	AM6105	AM6112	AM6212	AM6110	AM6210	AM6113	AM6213	AM6111	AM6211	AM6114	AM6115	AM6106	AM6302	AM6304
Número entradas	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	1	3	4
Número de salidas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1
Ganancia entr UHF1 (dB)	-	40 reg	40 reg	30 reg	30 reg	40 reg	40 reg	30 reg	30 reg	40 (IV)	40	25	30	30
Ganancia entr UHF2 (dB)	-	-	-	-	-	40 reg	40	30 reg	30 reg	40 (IV)	40	-	-	30
Ganancia entr VHF (dB)	-	0 reg	25 reg	0 reg	25 reg	0 reg	25 reg	0 reg	25 reg	30 (I/III)	30 (I/III)	-	20	20
Ganancia entr FM (dB)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	-	-	-
Ganancia entr V/U (dB)	30 reg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia entr FI (dB)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2	-2
Nivel salida (dBμV)	100	110	110	100	100	110	110	100	100	110	110	100	104	104
Factor ruido tip (dB)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Consumo 24Vdc (mA)	40	80	80	40	40	80	80	40	40	80	80	80	60	60