

Central CATV LHD 43R GA

Central de línea telealimentada para instalaciones de CATV. Banda de trabajo hasta 1,2 GHz y vía de retorno modular hasta 204MHz.

Tecnología de Arseniuro de Galio (GaAs) para ofrecer gran potencia de salida y baja figura de ruido. Ajustes de ganancia electrónicos mediante botones y display. Compatible DOCSIS 3.1. Incorpora fusibles de 10A para paso de alimentación.

ANTENAS - SMATV - CCTV - ACCESOS - DATOS

	REFERENCIA	922961
Vía Directa	Modelo	LHD 43-1 R GA
	Banda vía directa (MHz)	40- 1006/ 1218
	Ganancia (dB)	43
	Núm.. salidas	1 o 2 (opc. splitter)
	Ajuste ganancia entrada (dB)	Electrónico 0..25
	Ajuste pendiente entrada (dB)	Electrónico 0..25
	Ajuste interstages (dB)	PADs 0- 20
	Figura de ruido (dB)	typ. 7
	Nivel de salida (dBμB)	113 (CTB, CSO >60dB)
	Puntos de test (dB)	Ent./ Sal. (-20dB)
Retorno	Banda vía retorno (MHz)	5- 65
	Ganancia (dB)	28
	Ajuste ganancia (dB)	Electrónico 0..30
	Ajuste pendiente (dB)	Electrónico 0..16
	Figura de ruido (dB)	6,5
	Alimentación (V)	Telealiment. 24- 65 V
	Paso de corriente	3 x fusible (máx. 10A)
	Conectores *	PG11
	Consumo (W)	14
	Dimensiones/ Peso (mm/ Kg)	225 x 195 x 95/ 1,8

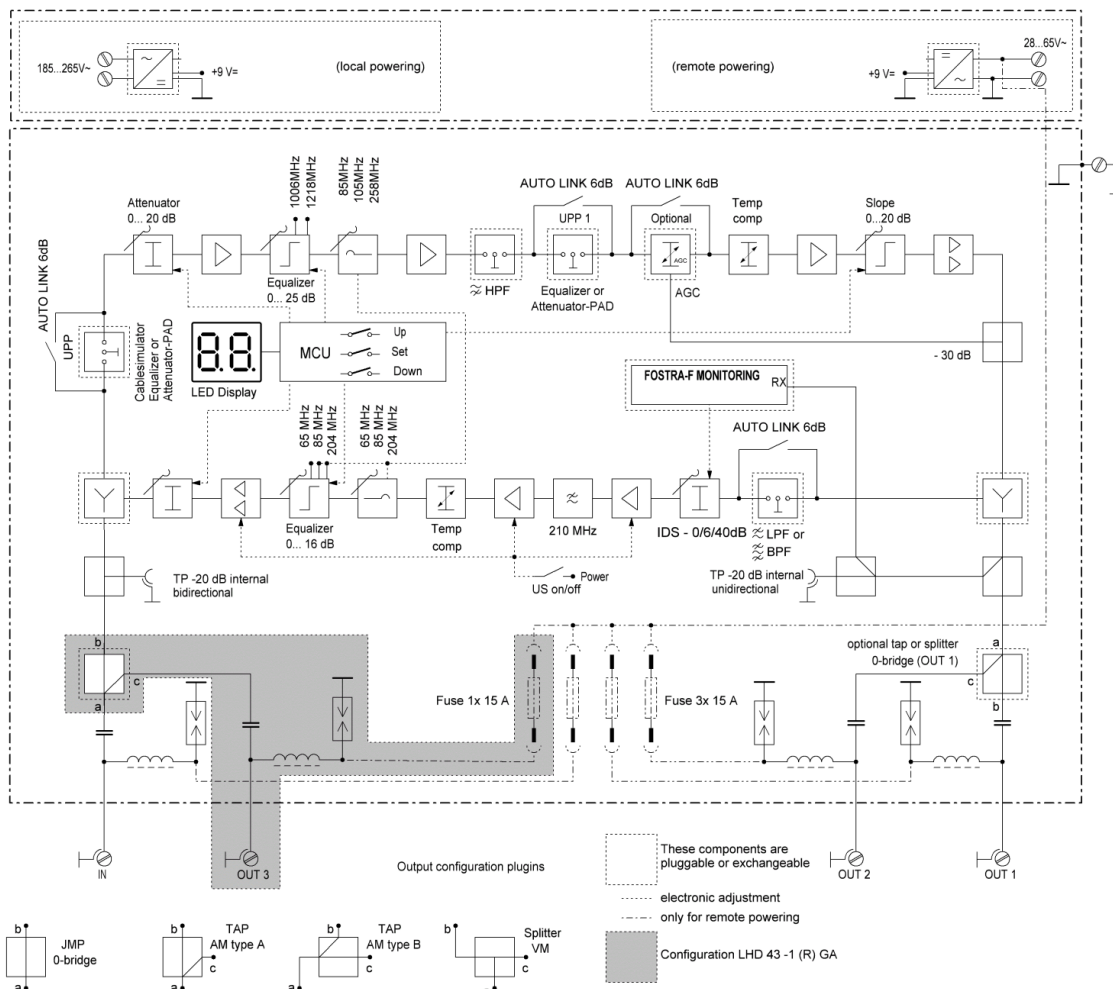


KLASSE A CLASS



921204

ACCESORIOS	
REFERENCIA	DESCRIPCION
921204	Adaptador PG11 (M) - 5/ 8"(F)
922092	Splitter insertable 2 vías (mod. VM302)



HT922961_2403