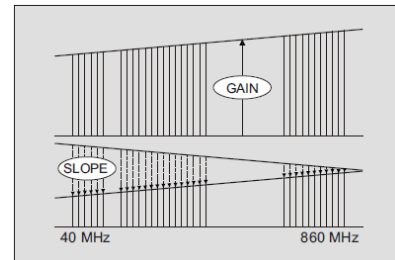




DA-124 PLUS

Wide Band Hybrid Module Distribution Amplifier



- + ใช้ขยายสัญญาณ RF เพื่อกระจายสัญญาณในระบบ MATV
- + ภาคขยาย HYBRID MODULE NXP by PHILIPS 47-860 MHz
- + ปรับแรง/ลดเกนและสโลปได้ 20 dB
- + อัตราขยาย 30 dB +/- 2 dB เคาท์พุท 124 dBuV
- + ใช้ขยายสัญญาณ 80-120 จุด

dBy DA124 PLUS

Technical Specification



Frequency Range	47-860 MHz
Norminal Gain	30 dB +/- 2 dB
Norminal Input	70-80 dB
Max. Output Level	124 dBuV
Flatness Within Band	+/-0.75 dB
Gain Control	0-20 dB
Noise Figure	<6 dB
Carrier to Composite Second Order Ratio	-76 dB
Carrier to Composite Triple Beat Ratio	-74 dB
Composite Cross Modulation	-77 dB
Return Loss	>10 dB
Hum Ratio of Signal	>60 dB
Power Supply	220 VAC EI (Transformer)
Input/Output Impedance	75 Ohm
Impulse Voltage Resistance	5 kV
Operation Temperature	-20 ~ 60 C
Tread Port for I/O Connector	F-Female
Packed Weight	1.4 kg
Dimension	234(L)x150(W)x75(H)