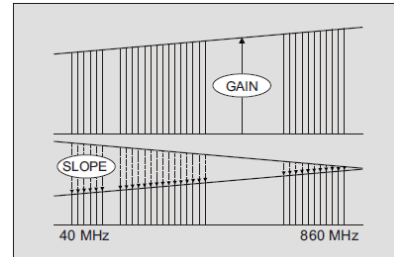




# DA-120

## Wide Band Distribution Amplifier



- + ใช้งานขยายสัญญาณ RF เพื่อกระจายสัญญาณในระบบ MATV
- + ภาคขยาย TRANSISTOR 47-860 MHz
- + ปรับแรง/ลดเกนและสโลปได้ 20 dB
- + อัตราขยาย 40 dB +/- 2 dB เหนือที่พู่ 120 dBuV
- + ใช้งานขยายสัญญาณ 80-120 จุด

Technical Specification	dBy DA120
Frequency Range	47-860 MHz
Norminal Gain	40 dB +/- 2 dB
Norminal Input	70-80 dB
Max. Output Level	120 dBuV
Flatness Within Band	+/-0.75 dB
Gain Control	0-20 dB
Noise Figure	<8 dB
Carrier to Composite Second Order Ratio	-76 dB
Carrier to Composite Triple Beat Ratio	-74 dB
Composite Cross Modulation	-77 dB
Return Loss	>14 dB
Hum Ratio of Signal	>66 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)