

## Antena FM/AM/TV



Con canales TV:7-13 &14-79 con booster de  $18 \pm 3\text{dB}$

Con FM/AM con booster de máximo de +8dB

## Especificaciones

### Antena DVB-T

Voltaje de trabajo	5 V
Corriente de trabajo	10 mA ~ 40 mA
Frecuencia de trabajo	VHF-H: 174 MHz ~ 240 MHz UHF: 470 MHz ~ 862 MHz
Ganancia de entrada	$18 \pm 3\text{ dB}$
Impedancia de Salida	75 $\Omega$
VSWR	< 2.0:1
Ruido	< 3 dBm

### Antena FM/AM

Frecuencia	AM: 525 MHz ~ 1610 MHz
	FM: 76 MHz ~ 108 MHz
VSWR	< 1:1.5
Impedancia	75 $\Omega$
Polarización	Ninguna
Ganancia Máxima	> 8 dB
Temperatura de trabajo	-20 °C ~ +70 °C
Humedad	95% ~ 100% Humedad relativa
Vibración	Ninguna
Resistencia al agua	100% Resistente
Conector	SMA/SMB/MCX/MMCX/BNC/FME
Ganancia LNA	AM: -2 dB ~ -6 dB
	FM: +8 dB ~ +12 dB
Ruido	1.5 dB
VSWR	< 2.1
Voltaje DC	10.5 V ~ 15 V
Corriente DC	30 mA ~ 65 mA