



Característica Técnicas:

Para medición de humedad relativa en aire.
 Fijación para instalación en ductos de aire acondicionado, cámaras y hornos.
 Rango de medición 0-100 %HR
 Rango de temperatura de trabajo: ver grafico
 Alimentación: de 7 a 15Vcc.
 Salida de 10 a 50mV para 0 a 100 %HR



Especificaciones Técnicas

Alimentación	7 a 15Vcc
Presisión	± 3.5 %HR
Repetitibilidad	0.5 %HR
Tiempo de Respuesta	5 seg
Estabilidad	1.2 %HR
Consumo	500mA
Temperatura Operativa	-40 a +85°C (ver grafico)
Rango de Humedad	0 a 100 %HR
Salida	10 a 50mV para 0 a 100%HR

