

WI680II

PRODUCT DESCRIPTION



Método de conversión A/D:	$\Sigma\Delta$
Rango de señal de entrada:	-3 mV ~ 15 mV
Excitación de la celda de carga:	5 V CC
Número máximo de conexiones de celdas de carga:	4 a 350 ohmios
Modo de conexión de celda de carga:	4 cables
Recuentos verificados:	3000
Máximo de recuentos externos:	15000
División:	1/2/5/10/20/50 opcional
Mostrar:	Pantalla LCD con retroiluminación
Reloj:	Reloj real sin efecto al apagar
Frecuencia de transmisión inalámbrica:	450 MHz
Distancia de transmisión inalámbrica:	800 metros (en un lugar amplio)
Opción:	Interfaz de comunicación RS232

