

ALLNET ALL4429 Sensor de temperatura, humedad y presión

>>> [Al artículo de la tienda](#)



EAN CODE



A destacar:

- Nueva carcasa de aluminio plana de sobremesa o de pared
- Bus I2C para uso de múltiplex
- Soportes angulares para el montaje en la pared

Medir, controlar y regular de forma automática e independiente

ALLNET lleva años persiguiendo el concepto de control inteligente de los procesos tecnológicos de los edificios a través de la red e Internet. La tecnología de los edificios inteligentes no sólo ofrece más confort, sino que también promueve activamente el ahorro de costes energéticos.

Controlados de forma centralizada y accesibles a través de la red/Internet, los productos de automatización del hogar ALLNET permiten una tecnología de construcción inteligente independientemente de la hora y la ubicación

El ALL4429 es un sensor combinado que tiene un área de medida de 0 hasta 1023 mbar, -40...+80 °C y 0...100 % RH

Sensor combinado de presión/temperatura/humedad del aire en carcasa de sobremesa/pared

- Área de medida de 0 hasta 1023 mbar / -40 bis +80 °C (precisión 0,01 °C) / 0...100 % RH (precisión 0,5%)
- Carcasa de aluminio en color negro con soporte para montaje en pared
- Multiplexing: varios módulos Multiplexing en una sola línea
- Conexión: 2x RJ45
- **(no es compatible con ALL3000/ALL4000)**

Elemento	Especificación
Tipo de sensor	Presión atmosférica, Humedad, Temperatura
Rango de la presión:	0 hasta 1023 mbar
Rango de la temperatura:	-40 hasta +80 °C (precisión 0,01 °C)
Rango de la humedad:	0...100 % RH (precisión 0,5%)
Chip	BMP085 + SHT71
Conexión:	2x RJ45 (I2C Bus)
Multiplexing:	siehe Tabelle unten
Indicadores LED:	1x PWR, 1x BUS
Carcasa:	Carcasa de metal
Datos ambientales:	Temperatura de funcionamiento: -45 ~ 90 °C Humedad de funcionamiento: 0% ~ 100% (sin condensar) Temperatura de almacenamiento: -20 ~ 60 °C Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% (sin condensar)
Certificación:	CE, RoHS
Dimensiones:	79 x 50 x 24 mm (Largo x Ancho x Alto)
Peso:	230 Gramm (sin embalaje ni accesorios)
Contenido:	1x ALL4429 Sensor 1 Cable de conexión

Atributos

Atributo	Valor
Bauform:	Metallgehäuse
Einsatzorte MSR:	indoor
Kompatibilität Zentrale:	ALL3419;ALL3500;ALL3500PoE;PoE Signallampe;ALL3696;ALL3420;ALL5000;ALL4500;ALL5000v2;ALL3418;ALL5100;ALL4176;ALL3692;
Peso:	0.5 Kg
Garantía:	24.00 Meses



Número de artículo: 98828
Número de fabricante: ALL4429

Accesorios

Número de artículo	Denominación
134571	ALLNET ALL3419 Central IP para 3 sensores
98686	ALLNET ALL3500v2 Central domotica IP
104126	ALLNET ALL3505 Aplicación domotica IP para carril DIN
206211	ALLNET 5000v2 Central MSR 16x Sensores