



Código del Producto: 500.557

AcuWave L-TGM-A

Siendo el menor tag disponible por esa línea, se elaboró para uso en aplicaciones de activos, como de rastreo y monitoreo de computadores portátiles, equipamiento de informática. Posee un sensor de movimiento que dá alarmas inmediatas y tiene una unidad anti-tamper, que es activada en caso se remueva del tag en el lugar. Ofrece diferentes configuraciones por el usuario para las tasas de transmisiones de sus status.

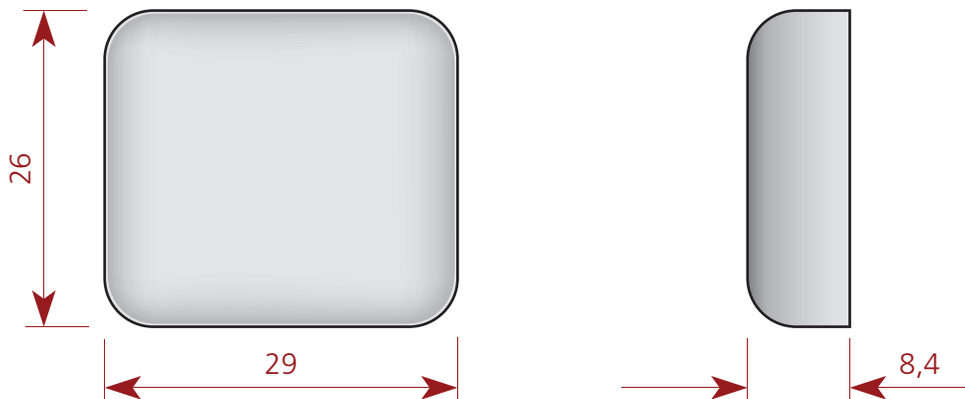
• Aplicaciones

L-TGM-A con diseño de antena omnidireccional único que permite al tag ser leído de todas las direcciones y aplicado bien igualmente en superficies metálicas o no metálicas. El alcance de lectura es mejor en metales, con una pérdida de 10% en los no metales.

• Recursos

El L-TGM-A su ID queda constantemente transmitido, único para cada tag, pudiendo ser detectado por cualquier lector de la línea AcuWave. Además del ID único el tag puede enviar un número preconfigurado en el formato Wiegand 26bit, la vida útil del tag y una alerta de Anti-tamper.

• Dimensiones [mm]



• Especificaciones Técnicas

Características eléctricas

Tecnología	UHF
Tipo	Activo
Frecuencia de operación	433,92 MHz
Distancia de lectura*	de 1 a 50 metros
Aplicaciones	Control de activos y de stock (bodega)
Tiempo de vida**	Hasta 3 años
Potencia media de salida	77 dBµV/m @ 3m

Características operacionales

Humedad relativa del aire	5% a 90% (no condensado)
Encapsulamiento	ABS
Peso	7g
Dimensiones	29 x 26 x 8,4 mm
Temperatura de operación	-30°C a +60°C
Temp. de almacenamiento	-40°C a +90°C
Grado de protección	IP64

* La distancia de lectura puede variar con el tipo de Lector, antena y ambiente de uso del tag.

** La vida útil de la batería utilizando el intervalo de transmisión de 6 segundos el tag trabajando dentro de las especificaciones.