

## Mecánico

<b>Dimensiones</b>	Ø24 x 83,5 mm (Ø0,9 x 3,3")
<b>Peso</b>	50,2 gramos (1,8 onzas)
<b>Material de la carcasa</b>	Policarbonato
<b>Material de montaje</b>	Soporte de pared plano: policarbonato, adhesivo Soporte de esquina: policarbonato, adhesivo
<b>Equipo adicional</b>	Imán (1) Adaptador de sensor de agua (solo disponible en el paquete de 3).

## Hardware

<b>Interfaz de red</b>	Bluetooth 5.0, BLE
<b>Potencia máxima de transmisión</b>	5 dBm
<b>Consumo máximo de energía</b>	77 mW
<b>Método de potencia</b>	Batería de litio CR123A
<b>Características del sensor</b>	Sensor de movimiento (alcance máximo de 5 m/16 pies) Sensor de entrada magnético para abrir/cerrar puertas o ventanas Acelerómetro para abrir/cerrar puertas de garaje Sensor de temperatura Sensor de humedad Sensor de luz ambiental Sensor de sonido de alarma* Sensor de agua para detectar fugas e inundaciones (requiere accesorio adaptador de sensor de agua, solo disponible en paquete de 3) Conectividad BLE desde SuperLink o un punto de acceso UniFi** en un entorno interior (la cobertura BLE de largo alcance es comparable a la cobertura WiFi)
<b>Antena</b>	2,4 GHz
<b>Ganancia de antena</b>	0,5 dBi

\*Basado en patrones de alarma UL217 y UL2034.

\*\*Debe estar conectado a un punto de acceso UniFi compatible con Bluetooth actualizado

**LED**

Rojo, blanco y negro

**Botón**

Restablecimiento de fábrica

**Temperatura ambiente de funcionamiento**

0 a 45° C (32 a 113° F)

**Humedad ambiente de funcionamiento**

10 a 90% sin condensación

**Certificaciones**

FCC, IC, CE

**Software**

**Aplicación web**

UniFi Protect

**Aplicación móvil**

UniFi Protect iOS™ y Android™