

WLAN Smart Wasserleckdetektor | Batteriebetrieben

Allgemeine Informationen

Dieser kabellose Smart-Wassermelder und -Wasserleackalarm könnte nicht unkomplizierter sein. Er verbindet sich direkt mit Ihrem WLAN, ein separater Hub ist nicht erforderlich.

Macht das Überwachen von Wasserlecks an schwer erreichbaren Stellen einfach
Er ist zwar einfach zu bedienen, aber er löst ein sehr komplexes Problem. Die meisten Wasserlecks beginnen an schwer erreichbaren Stellen unter den Dielen. Endlich können Sie Risikobereiche überwachen und eine frühzeitige Warnung bei entdecktem Wasser erhalten, bevor es zu einem großen Problem wird.

Überwacht mehr als einen Meter Rohr
Sie müssen nur die Stelle finden, an der es möglicherweise ein Problem gibt. Dank seiner Breite von nur 6 mm und seiner Länge von 115,0 cm können Sie mit seiner handlichen schmalen Verlängerung schwer erreichbare Stellen überwachen.

Wartungsfrei
Diese wartungsfreie Einheit bietet eine Standby-Zeit von über zwei Jahren, sodass Sie sich lange Zeit überhaupt keine Sorgen machen müssen.

Push-Benachrichtigungen
Wenn der kabellose Wassermelder Wasser erkennt, löst er ein akustisches Signal aus, um Sie zu benachrichtigen, und sendet eine Push-Benachrichtigung an Ihr Mobiltelefon. Beim ersten Anzeichen eines Problems können Sie bereits handeln.
Mit einer Reichweite von bis zu 45,0 m kann dieser Melder an die am schwersten zu erreichenden Stellen Ihres Zuhauses oder Büros platziert werden.

Informationen zu Nedis® SmartLife
Entdecken Sie eine breite und stetig wachsende Produktpalette - wie Glühlampen, Schalter, Steckdosen,



Verkaufsinformationen

Ordercode: **WIFIDW10WT**
 Artikelbeschreibung: WLAN Smart Wasserleckdetektor
 | Batteriebetrieben
 Verpackung: Giftbox with eurolock
 Marke: Nedis



Menge	LxBxH (mm)	Gewicht
1	105x125x50	121 gr.
50	560x280x280	6820 gr.

WLAN Smart Wasserleckdetektor | Batteriebetrieben

Sensoren und Kameras – die alle über eine benutzerfreundliche und intuitive App gesteuert werden können. Mit den von Amazon Alexa und Google Home unterstützten Sprachsteuerungsfunktionen und nicht mehr als Ihrem bestehenden WLAN-Netzwerk ist dies das leicht gemachte vernetzte Smart-Home schlechthin. Ganz gleich, ob Sie eine einzelne Smart-Glühlampe oder eine einzige Steckdose suchen oder Ihr gesamtes Haus automatisieren möchten – entdecken Sie, wie zugänglich Smart-Technologie heute ist.

Produktdetails

- Wasserleckerkennung und -warnung bei den frühesten Stadien eines Problems – um eine kostspielige Ansammlung von Feuchtigkeit und Entstehung von Wasserschäden zu vermeiden
- Audioalarm und Push-Benachrichtigung an Ihr Telefon – um sicherzugehen, dass Sie schnell informiert werden
- Sofortiger Anschluss an Ihren WLAN-Router – kein weiterer Hub erforderlich
- Batterielebensdauer von über zwei Jahren – für lange Überwachungszeiten
- Verlängerungskabel ermöglicht Überprüfung von bis zu 115,0 cm vom Melder aus – zum Abdecken nicht zugänglicher Rohre

Spezifikationen

Betriebstemperatur:	0 - 40 °C
Antennengewinn:	2 dBi
Frequenzbereich:	2400 - 2483.5 MHz
Max. Radio Sendeleistung:	20 dBm
Batteries included:	1x CR2
Eingangsspannung:	3 VDC
Farbe:	Weiss
Wireless-Technologien:	Wi-Fi
Entdeckertyp:	Wasser

WLAN Smart Wasserleckdetektor | Batteriebetrieben

Verpackungsinhalt

Wassermelder (inkl. Akku)
Wandbefestigung
Extender
Kurzanleitung