

ednet .smart home Alarmsignal für den Innenbereich

84295
EAN 4054007842954



ednet.smart home Alarmsignal für den Innenbereich integrierter Akku mit 8 Stunden Standby, 110 dB

Auch akustisch darüber informiert werden, was bei Ihnen zu Hause passiert. Mit dem ednet.smart home Alarmsignal für den Innenbereich können Sie Ihre Bewegungsmelder oder Kontaktsensoren verknüpfen und werden akustisch informiert, wenn sich der Status des Sensors ändert. So können Sie beruhigt schlafen, während die ednet.smart home Komponenten über Ihr Zuhause wachen. Über die App können individuell Regeln erstellt werden, die es gestatten, Ihr Zuhause zu überwachen wenn Sie unterwegs sind. Lassen Sie sich alarmieren, wenn die Eingangstür geöffnet, eine Bewegung im Wohnzimmer registriert, oder das Küchenfenster geöffnet wird. Dies gibt Ihnen das größtmögliche Sicherheitsgefühl. Die Einrichtung erfolgt ganz einfach über die ednet.smart home App. Über das ednet.smart home Starter-Kit wird eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk und allen weiteren Komponenten hergestellt. Integrieren und verknüpfen Sie beliebig viele Geräte in Ihr Zuhause und machen Sie dieses damit ein

Stück "smarter".

Innensirene mit 110 dB Alarmsignal - über die ednet App steuerbar

- Schnelle und einfache Installation
- 8 einstellbare Alarmlautstärkestufen
- 4 einstellbare LED Alarmbenachrichtigungen
- Geringer Stromverbrauch
- Integrierter Akku mit 8 Stunden Standby
- 230 V Versorgungsspannung
- 433 MHz Funkfrequenz
- ednet.smart home HD Kameragateway (84302) oder ednet.smart home HD Starter Kit Security (84337) erforderlich.

Lieferumfang

- ednet.smart home Alarm Signal
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	72	18,40	67,00	68,00	50,00	227.800,00
Innen-VPE	6	1,53	34,00	33,00	15,50	17.391,00
Einzel-VPE	1	0,26	10,60	13,00	15,50	2.135,90
Netto einzeln ohne VP	1	0,09	9,00	9,00	7,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



