

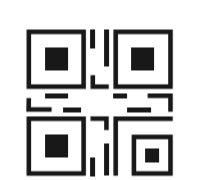
EN54 Indicator Jeweller

Drahtloser adressierbarer Indikator für Feualarme



Unverzichtbare Warnmeldungen, die Zeit sparen und Leben retten

EN54 Indicator Jeweller signalisiert Brände über einen integrierten LED-Rahmen, der für sofortige Sichtbarkeit und Aufmerksamkeit vor Ort sorgt. So werden Brände sowohl im Innen- als auch im Außenbereich erkennbar, wenn der Melder nicht sichtbar ist oder eine Person keinen Zugriff auf die App hat. Bei Auslösung eines Alarms blinkt der Rahmen mit einem intensiven roten Licht, das aus einer Entfernung von bis zu 6 m sichtbar ist. Das Gerät ist einfach zu installieren und kann ohne Demontage des Gehäuses sowohl an Wänden als auch an Decken montiert werden.



Reibungslose Installation und Wartung

- Hinzufügen zur CIE durch Scannen des QR-Codes ohne Tools oder Programmierung
- Konfiguration und Test in Ajax Apps
- Spezielles Feld für die Angabe des genauen Gerätestandorts
- SmartBracket-Montageplatte für einfache Installation ohne Demontage des Gehäuses
- Bis zu 55° Gerätedrehung auf der SmartBracket-Platte für eine optimale Platzierung
- Optionale Verriegelung an der SmartBracket-Platte zur Begrenzung der Versuche, das Gerät zu entfernen.
- Vorinstallierte Akkus für die sofortige Verwendung des Geräts nach dem Auspacken




Eingebaute Funkkommunikation über das Jeweller-Protokoll

- Bis zu 1700 m Funkverbindung mit CIE im Freiraum
- Option zum Verbinden des Geräts mit einem Funk-Signalverstärker (separat erhältlich)
- Geräteaktivierung innerhalb von 3 Sekunden nach einem Feualarm
- Intelligente Funktechnologie mit automatischer Leistungsanpassung, Frequenzsprungverfahren sowie Erkennung von Verbindungsverlusten






Effiziente Autonomie über Jahre hinweg

- Bis zu 5 Jahre Laufzeit mit vorinstallierten Akkus
- Benachrichtigungen über niedrigen Akkustand in Ajax Apps
- Werkzeugloser Akku-Wechsel ohne Gehäusedemontage

<p>Kompatibilität mit CIE und Funk-Signalverstärker</p> <p>Für detaillierte Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:</p>  <p>ajax.systems/de/tools/devices-compatibility/?models=RI.54.J</p>	<p>Alarmmeldung</p> <p>Indikationstyp hell LED-Rahmen</p> <p>Indikationsmuster bistabiler kontinuierlicher Impuls Einstellbar durch PRO-Benutzer oder Benutzer mit Administratorrechten in Ajax Apps</p> <p>Alarm-Synchronisation Sofortige Aktivierung bei Auslösung des Brandmelders</p>	<p>Kommunikation mit CIE oder Funk-Signalverstärker</p> <p>Kommunikationstechnologie Jeweller</p> <p>Frequenzbänder 866,0–866,5 MHz 868,0–868,6 MHz 868,7–869,2 MHz 905,0–926,5 MHz 915,85–926,5 MHz 921,0–922,0 MHz Je nach Verkaufsregion</p> <p>Maximale effektive Strahlungsleistung (ERP) bis zu 20 mW</p> <p>Kommunikationsreichweite bis zu 1700 m Im Freiraum</p>				
<p>Installation</p> <p>Betriebstemperatur von –10 °C bis +50 °C</p> <p>Luftfeuchtigkeit bei Betrieb bis zu 80 %</p> <p>Brennbarkeitsklasse UL 94 V-0</p>	<p>Gehäuse</p> <p>Farbe schwarz, weiß</p> <p>Abmessungen 89,5 × 89,5 × 32,7 mm</p> <table border="0"> <tr> <td>Gewicht</td> <td>Schutzart</td> </tr> <tr> <td>186 g</td> <td>IP54</td> </tr> </table>	Gewicht	Schutzart	186 g	IP54	
Gewicht	Schutzart					
186 g	IP54					
<p>Stromversorgung</p> <p>Akku 2 × CR123A-Akku (vorinstalliert)</p> <p>Akkulaufzeit bis zu 5 Jahren</p>	<p>Komplettset</p> <p>EN54 Indicator Jeweller 2 × CR123A-Akku (vorinstalliert) SmartBracket-Montageplatte Montagesatz Schnellstartanleitung</p>					



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:
ajax.systems/support/devices/en54-indicator-jeweller/

-  support@ajax.systems
-  [@AjaxSystemsSupport_Bot](https://twitter.com/AjaxSystemsSupport_Bot)
-  [ajax.systems](https://www.ajax.systems)