

Artikelnr.: 356948

4G - AD4IN1V8 - 8 INPUTS - 4G - AD4IN1V8 - 8 EINGÄNGE - 4G GSM Auto Dialer - 8 Eingänge High und Low

ab **195,60 EUR**

Artikelnr.: 356948
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: GSM Activate



Produktbeschreibung

GSM Auto Dialler - 8 Eingänge High und Low Trigger - 2G & 4G GSM Auto Dialler funktionieren mit allen Alarmzentralen sowie mit hunderten von anderen Anwendungen. Schließen Sie es an Ihre Alarmanlage an, um bei Auslösung eine Text- und/oder Anrufbenachrichtigung zu erhalten. 8 Eingänge, die unabhängig voneinander einen negativen Trigger akzeptieren können, ein Relaisausgang, Text- und Anrufbenachrichtigungen für 3 Benutzer - erhältlich in 2G- und 4G-Modellen - Vierband-Frequenz 850/900/1800/1900/2100 MHz - Versorgungsspannung: 9 bis 24 Volt DC - Standard 2G- oder 4G-Simkarte - Abmessungen - L170 x B120 x H60mm - Signalstärkefunktion - Stay Active - Simkartenfunktion - Watchdog- und Selbstreparaturfunktion - Relaisausgang, der verriegelt oder gepulst werden kann - 8 Eingänge - High und Low Trigger-Kategorie: GSM-Auto-Dialer* Dieser Auto-Dialer ist derselbe wie unser Standard-Dialer, außer dass er über 4 zusätzliche Eingänge verfügt, so dass insgesamt 8 Eingänge zur Verfügung stehen** Das Gerät sendet Nachrichten sowohl beim Öffnen als auch beim Schließen der Eingänge* Übersicht über die GSM-Auto-Dialer Kunden können die GSM-Auto-Dialer an vielen elektronischen Geräten zu Hause, am Arbeitsplatz, im Garten oder wo immer Sie sie benötigen, anbringen. Das GSM-Autowahlgerät alarmiert den Kunden mit Hilfe der GSM-Technologie, indem es eine Textnachricht oder einen Telefonanruf sendet. So wird der Kunde auf Probleme aufmerksam gemacht, egal wo auf der Welt er sich befindet! Der Kunde kann alle vier unabhängigen Eingänge und den einen Ausgang nutzen, um einen Befehl an das automatische Wählgerät zu senden, um das angeschlossene Gerät zu reaktivieren oder auszuschalten. Zum Beispiel: Der Kunde wird per SMS oder Telefonanruf alarmiert, wenn der angeschlossene Alarm ausgelöst wird. Sie können ihn dann per SMS über ihr Telefon ausschalten. Womit sind die GSM-Autowahlgeräte kompatibel? Die GSM-Autowahlgeräte sind mit allen Alarmsystemen kompatibel. Verbinden Sie einfach den Klingelausgang Ihres Alarmsystems mit dem Eingang des 2G- oder 4G-GSM-Autowählers. So können Kunden per SMS oder Telefonanruf benachrichtigt werden, wenn der angeschlossene Alarm ausgelöst wird. Um das automatische Wählgerät mit Strom zu versorgen, können Sie es an die Batterieversorgung der Alarmanlage anschließen. Alternativ kann auch eine externe 12-V-Quelle verwendet werden. Kunden haben das automatische Wählgerät gekauft, um es an verschiedene Systeme anzuschließen, darunter: Sicherheitsalarmsystemanwendungen - Überwachungs- und Kontrollalarmsysteme - Automatisches Überwachungssystem - Automatischer Automatenenschutz - Pumpstationen; Tanks, Öl- oder Wasserstände - Gebäude und Immobilien - Wetterstationen - Flussüberwachung und Hochwasserkontrolle - Fridge/Fischtanks - Landwirtschaftsgeräte und Sicherheit. Zudem kann das automatische Wählgerät mit Zubehör wie Strahlenalarmen, PIR-Sensoren und der Sirene verbunden werden, um einen Alarm auszulösen. Warum sollten Sie sich für ein automatisches GSM-Wählgerät entscheiden? GSM-Auto-Wählgeräte unterscheiden sich von anderen Modellen auf dem Markt durch die Verwendung von Quadband-Frequenzen sowie von 2G oder 4G. Daher werden sie von Kunden in ganz Europa, den USA und Australien mit ausgezeichnetem Feedback gekauft. Die GSM-Autowahlgeräte sind in einem IP65-Gehäuse untergebracht. Dies ermöglicht nicht nur die Installation in Innenräumen, sondern auch im Freien. Da wir alle Geräte auch bei großer Hitze und eisigen Temperaturen testen, erhalten unsere Kunden zuverlässige Produkte. Da wir diese Modelle selbst herstellen, können wir Modifikationen an den Geräten anbieten, um Ihre Anforderungen zu erfüllen. Wenn Sie also etwas benötigen, das von dieser Auflistung abweicht, wenden Sie sich bitte direkt an uns. In den meisten Fällen können wir eine einfache Programmänderung ohne zusätzliche Kosten durchführen. Der Unterschied zwischen 2G und 4G Diese GSM-Autowahlgeräte sind entweder in 2G oder 4G erhältlich. Die 2G-Technologie ist eine ältere Technologie und wurde an einigen Orten auf der Welt abgeschaltet. Obwohl es kein bestätigtes Datum für die Abschaltung von 2G in Großbritannien gibt, kann es sein, dass einige Gebiete ein stärkeres 4G-Signal haben. Aufgrund der bevorstehenden Abschaltung der 3G-Frequenzen in ganz Europa Ende 2022 haben wir den Verkauf von 3G eingestellt. Modulare Plug In Boards Wir entwickeln Plug In Boards, um die Fähigkeiten des Auto Diallers zu erweitern. Bisher sind zwei Plug In Boards verfügbar: 8 Input Plug in Board - Über dieses Plug In Board können 4 zusätzliche Eingänge hinzugefügt werden, Das Wählgerät wird auch beim Öffnen und Schließen des Eingangs ausgelöst. RF Plug in Board - 4 RF-Geräte können über dieses Plug in Board hinzugefügt werden, dies können drahtlose Strahlen, Pirs, Rauchmelder sein - die Reichweite beträgt 100 Meter, so dass ein Wählgerät in ein Alarmsystem verwandelt werden kann. 2G, 4G

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

