

Artikelnr.: 356949

4G - AD4IN1V8 - 4G GSM AUTO DIALLER

ab **182,11 EUR**

Artikelnr.: 356949
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: GSM Activate



Produktbeschreibung

4G GSM Auto Dialler mit Sprache funktioniert mit allen Alarmzentralen sowie mit Hunderten von anderen Anwendungen. Schließen Sie es an Ihre Alarmanlage an, damit bei Auslösung eine aufgezeichnete Sprachnachricht an bis zu 5 Benutzernummern abgespielt wird. 4 Eingänge, die unabhängig voneinander einen positiven oder negativen Auslöser akzeptieren können, ein Relaisausgang, Text- und Anrufwarnungen an 5 Benutzer - verfügbares 4G-Modell, das auch auf der 2G-Frequenz funktionieren kann. Übersicht über das GSM-Autowahlgerät mit Sprache: Kunden können das GSM-Autowahlgerät an viele elektronische Geräte in Wohnungen, am Arbeitsplatz, in Gärten oder wo immer Sie es benötigen, anschließen. 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 wieder zu aktivieren oder auszuschalten. Darüber hinaus können Kunden mit dem Auto Dialler Speech eine Nachricht aufzeichnen, so dass bei Auslösung eines Alarms ein Anruf an den Benutzer gesendet wird, um ihn auf ein Problem aufmerksam zu machen. Dem Speicher des Geräts können bis zu fünf Benutzer hinzugefügt werden, die nacheinander angerufen werden, wenn der Alarm ausgelöst wird. Zum Beispiel: Die Kunden werden nacheinander per Telefonanruf alarmiert, wenn der angeschlossene Alarm ausgelöst wird. Wenn die erste Person den Anruf entgegennimmt, kann sie den Anruf durch Drücken der Rautetaste quittieren. Dadurch werden alle weiteren Anrufe an die Personen in der Reihenfolge gestoppt. Wird der Anruf jedoch von keinem der fünf Benutzer entgegengenommen, wird an alle fünf Empfänger eine Textnachricht mit dem Inhalt "Alarm nicht quittiert" gesendet. So werden alle Benutzer darauf aufmerksam gemacht, dass der Alarm ausgelöst wurde, aber niemand ihn quittiert hat. Womit sind die GSM-Autowahlgeräte kompatibel? Das GSM-Autowahlgerät Speech ist mit allen Alarmsystemen kompatibel. Verbinden Sie einfach den Klingelausgang Ihres Alarmsystems mit dem Eingang des 2G, 3G oder 4G GSM-Autowahlgeräts. So können Sie Ihre Kunden per SMS und/oder Telefonanruf benachrichtigen, wenn der angeschlossene Alarm ausgelöst wird. Um das automatische Wählgerät mit Strom zu versorgen, können Kunden es an die Batterieversorgung der Alarmanlage anschließen. Alternativ kann auch eine externe 12-V-Quelle verwendet werden. Warum sollten Sie sich für das GSM-Autowahlgerät entscheiden? Durch die Verwendung der Quadband-Frequenz heben sich die GSM-Autowahlgeräte von anderen Modellen auf dem Markt ab. Durch die Möglichkeit, entweder 2G, 3G oder 4G zu nutzen, wird außerdem sichergestellt, dass sie weltweit eingesetzt werden können. Unsere Kunden aus Übersee kaufen diese Geräte häufig in ganz Europa, den USA und Australien und erhalten ausgezeichnete Rückmeldungen. Die GSM-Autowahlgeräte werden in einem IP65-Gehäuse geliefert. 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.

technische Details- GSM-Frequenz: Quadband Frequenz 850/900/1800/1900- LTE Band : B1/B3/B5/B7/B8/B20- Versorgungsspannung: 9-24 vold DC - 1 Ampere Max- Stromverbrauch im Standby Modus: 60mA Max- IP65 Gehäuse für Außeninstallation- 4 Eingänge negativ getriggert- 1 Spracheingang mit aufgezeichneter Nachricht (15 Sek.)- 5 Benutzernummern- 8 Ampere Relaisausgang- Micro Simkarte- Kein Festnetzanschluss erforderlich- Abmessungen: L150 x B90 x H45mm- Abmessungen nur PCB: L125 x B67mm- Sim Aktiv Funktion- Betriebstemperatur: -10...+40°C- Programmiert durch Textnachricht- Text zum Testen der Signalstärke- Verwendungsbeispiele- Sicherheitsalarmsysteme- Überwachungs- und Kontrollalarmsysteme- Automatische Überwachungssysteme- Automatenenschutz- Pumpstationen; Tanks, Öl- oder Wasserstände- Gebäude und Immobilien- Wetterstationen- Flussüberwachung und Hochwasserkontrolle- Kühlschränke/Fischtanks- Landwirtschaftliche Geräte und Sicherheit- Balkenalarmsysteme- PIR-Sensoren

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

