



INFOMASTER SMS

DOLD 

SMS-Fernwirkmodul RP 5812 - Informiert, wenn's passiert !

Das neue **SMS-Fernwirkmodul RP 5812** aus der **INFOMASTER**-Serie von DOLD ermöglicht eine effiziente Überwachung und Steuerung von Maschinen und Anlagen in der Industrie- und Gebäudeautomation. Das SMS-Relais kann einfach und komfortabel mit dem Handy konfiguriert werden. Für die Konfiguration sind somit weder ein PC noch Programmierkenntnisse erforderlich.

Jede Zustandsänderung sendet eine frei definierbare SMS-Nachricht an die ausgewählten Empfänger. Um den aktuellen Anlagenzustand zu ermitteln, kann der Status der Ein- und Ausgänge abgefragt werden. Mit dem optionalen Passwortschutz wird ein unbefugter Zugriff ausgeschlossen. Die GSM QUAD-Band Technologie ermöglicht einen weltweiten Informationsaustausch. Das Fernwirkmodul ist mit digitalen Ein- und Ausgängen und wahlweise mit zusätzlichen analogen Ein-/Ausgängen verfügbar.

Ihre Vorteile

- ▶ Einfache und komfortable Konfiguration über Handy
- ▶ Wählbare Berechtigungsebenen für bis zu 16 Benutzer
- ▶ Selektive Zuordnung der Ein- und Ausgänge zu den Benutzern
- ▶ SMS-Zustandsabfrage aller Ein- und Ausgänge über frei definierbare Shortcuts
- ▶ Automatische Benachrichtigung per SMS bei Zustandsänderung
- ▶ Frei definierbare SMS-Texte
- ▶ Keine Betriebsunterbrechung nach Spannungsausfall durch integrierten Li-Ionen Akku
- ▶ Heartbeat-Funktion ermöglicht ein zyklisches Melden des SMS-Moduls in frei definierbaren Zeitabständen

Unsere Erfahrung. Ihre Sicherheit.

SMS-Fernwirkmodul RP 5812

Technische Merkmale

- ▶ 4 digitale Eingänge und 4 Relaisausgänge
 - ▶ Variante RP5812/001 mit je 2 digitalen und 2 analogen Eingängen sowie 1 Analog- und 2 Relaisausgängen
 - ▶ Quad-Band GSM-Modul für 850, 900, 1800 und 1900 MHz
 - ▶ Dialogsprache deutsch, englisch oder französisch für jeden Benutzer selektiv wählbar
 - ▶ Konfigurierbar
 - Hysterese mit Zeitverzögerung
 - Zeitverzögerung für jeden Eingang
 - Wiederholungszeit für SMS-Versand
 - Ausgangszustände nach Systemart
 - ▶ - Zeitspanne für Aktivierungsdauer eines Ausgangs
- Hilfsspannung DC 24 V

Geräteabmessungen in mm (B x H x T)

70 x 95 x 80

Bestelldaten

Standardtypen:

RP 5812S mit digitalen Ein- und Ausgängen

Artikelnummer: 0065147

RP 5812S/001 mit digitalen und analogen Ein- und Ausgängen

Artikelnummer: 0065148

Anwendungen

- ▶ Maschinen-, Gebäude- und Anlagenüberwachung
- ▶ Anlagen für regenerative Energien
- ▶ Pumpen, Abwassertechnik, Wasserversorgung
- ▶ Heizung, Klima, Lüftung
- ▶ Beleuchtungssteuerungen
- ▶ Notstromanlagen
- ▶ Rolltreppen, Aufzüge, Tore
- ▶ ... und für alle Anwendungen, die eine effiziente Überwachung und Steuerung erfordern. **Fragen Sie bei uns an.**

Anwendungsbeispiel



SMS-Fernwirkmodul RP 5812

Weitere Informationen

INFOMASTER SMS

Start

www.dold.com

DOLD

E. Dold & Söhne GmbH & Co. KG
 Bregstraße 18 • D-78120 Furtwangen
 T +49 7723 654-0 • F +49 7723 654-356
 dold-relays@dold.com • www.dold.com