

CONTEG DATENBLATT

Zusatzsysteme

RAMOS Ultra Zugangskontrollsystem

CONTEG, spol. s r.o.

Hauptsitz:

Na Vítězné pláni 1719/4
140 00 Prag 4
Tschechische Republik
Tel.: +420 261 219 182
Fax: +420 261 219 192

Produktionswerk:

K Silu 2179
393 01 Pelhřimov
Tschechische Republik
Tel.: +420 565 300 300
Fax: +420 565 533 955

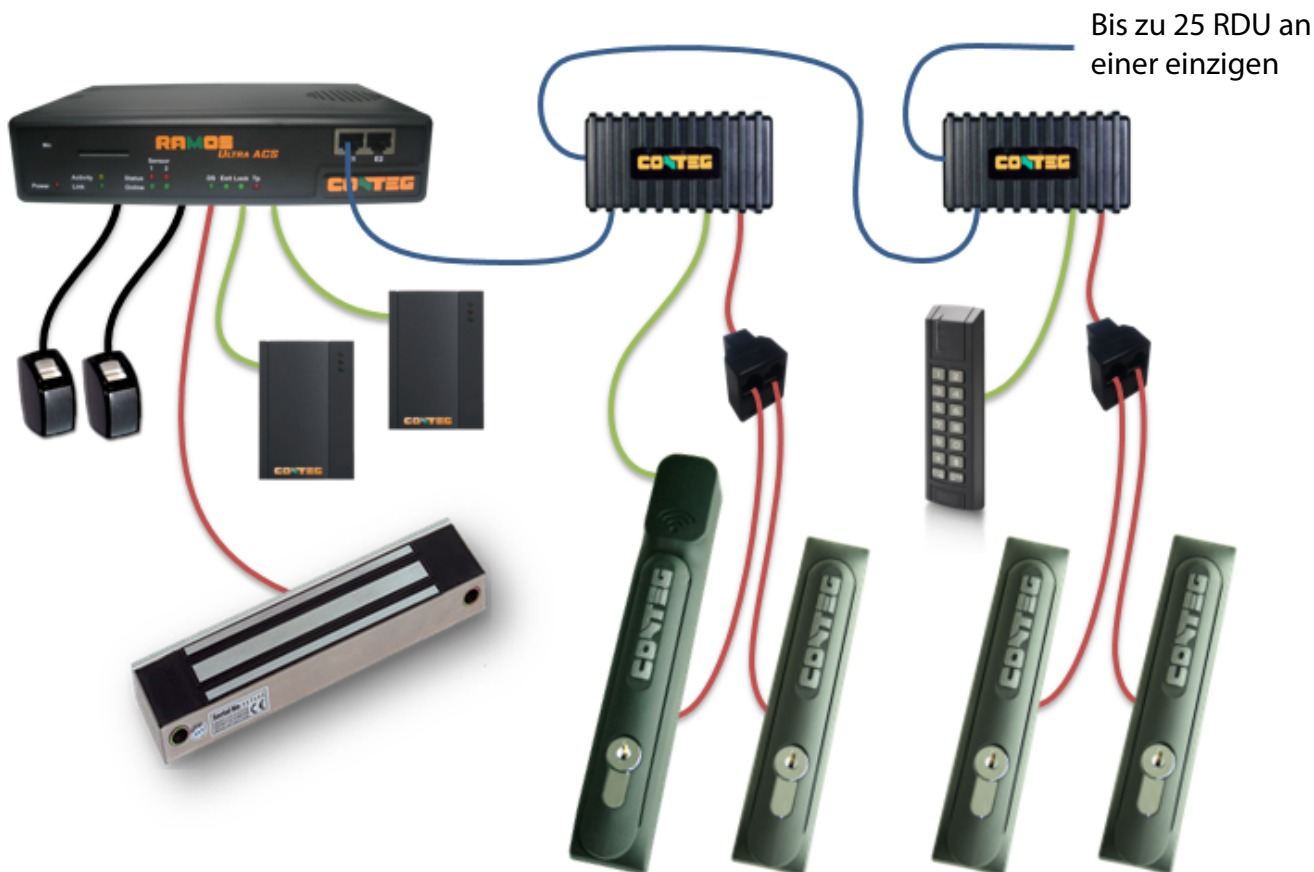
conteg@conteg.com
www.conteg.com

Lokale Zweigstellen/Niederlassungen

Österreich / Deutschland /	
Schweiz:	+420 724 723 184
Benelux:	+32 477 957 126
Südosteuropa:	+49 172 8484 346
Finnland:	+358 50 414 1257
Frankreich / Italien / Maghreb:	+33 686 074 386
Naher Osten:	+971 4445 2838
Russland / GUS:	+7 495 967 3840
Saudi-Arabien:	+966 594 30 13 08
Ukraine:	+380 674 478 240

CONTEG bietet eine unübertroffene Sicherheit für beliebig viele Standorte, unabhängig von ihrer physischen Position. Ob Sie den Zugang zu Räumen im gleichen Gebäude kontrollieren und überwachen wollen oder zu separaten Räumen in verschiedenen Städten, Ländern oder Kontinenten, CONTEG hat die richtige Lösung für Sie.

- Bietet eine All-in-One-Zugangskontrolle für Computerräume oder ferne Telekommunikationsstandorte.
- Ermöglicht die Verknüpfung von Karten-, Tastenfeld- oder biometrischen Fingerabdrucklesern mit einer ausfallsicheren Tür (kompromisslos überwacht und aufgezeichnet über die CONTEG Pro Serveranwendung).
- Umfasst alle modernen Funktionen, die Sie von CONTEG ACS Produkten gewohnt sind.
- Das Herzstück Ihrer Zugangskontroll-Lösung - eine vielseitige und doch kompakte Basiseinheit mit 12-V-DC-Stromversorgung.
- Über die RJ45 Plug&Play-Technologie können Sie auch bis zu zwei zusätzliche Umgebungs-Überwachungssensoren hinzufügen.
- Verwendung mit verschiedenen Audiogeräten wie Alarmanlagen oder Betrieb ohne zusätzliche Audiofunktionen mit dem eigenen integrierten System.
- Das Frontpanel ist mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet zur einfachen Anzeige des Status von Sensor und Gerät.
- RS485 MODBUS-Anschluss für noch mehr Komfort.
- CONTEG Zugangskontroll-Lösungen ermöglichen die Implementierung hoher Sicherheitsstandards und erleichtern gleichzeitig die Erfassung wichtiger Informationen über Ihre Umgebung und Ihre Mitarbeiter.



TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Abmessungen:	Operating Environment:
Größe: 8,5" x 5,43" x 1,80" Gewicht : 1 kg	Temp : Min -35 °C - Max +55 °C Luftfeuchtigkeit : Min 20% - Max 80% (nicht kondensierend)
Stromversorgung und -verbrauch:	Statusanzeige:
Spannung: 12 V DC, 3 A Typisch 5,025 Watt, 0,67 A	LED-Stromanzeige LED für Netzwerkverbindung LED für Online-Sensor- und Schwellenwert-Status LED für Türenstatus
Ports:	
2x RJ-45 Erweiterungs-Ports 2x RJ-45 Sensor-Ports 2x RJ-45 Erweiterungs-Ports 1x USB 2.0 Modem-Port 4x Video Ports 2x Fingerabdruck-Ports (bei Verwendung von Fingerabdruck-Lesern wird empfohlen, nur zwei Video-Ports zu aktivieren.) 2x Reader-Port (Wiegand 26b)	1x Ausgang für ext. Lautsprecher, 2,5"-Anschluss (analog) für Modem-Anwendung 1x Audio-Eingang (Analog) 2,5"-Anschluss 1x RS485, 2-Pin Terminal-Box, (für Modbus verwendet) 1x Türschluss-/Verriegelungs-Port 4x PTZ Zwei-Pin-Controller