

## CS 5000

### günstig - robust - perfekt

US / INTERNATIONAL  
PN 1167410 / 1167420

Der neue CS5000 ist einer der wirtschaftlichsten und effektivsten Durchgangsdetektoren. Seine Mikroprozessor Technologie bietet grösstmögliche Empfindlichkeit für Waffen von oben bis unten. Seine spezielle Schutzausstattung ist auf einen hohen Personendurchsatz und Gebrauch ausgelegt.

## Eigenschaften

- **Die Steuereinheit** zeigt über ein LCD Display Einstellungen und Menü an. Zusätzliche LEDs für Alarm. Einstellung schonend über Touchpad. Alle Kabel und Anschlüsse sind in dieser Steuereinheit integriert und verschlossen.
- **Programmierbare Zugriffscodes** zur Sicherheit
- **Drei Empfindlichkeitseinstellungen**
- **Selbstdiagnose Programm**  
- automatisch oder manuell wählbar
- **Einsatz von Mikroprozessoren**  
im Detektionsteil und Steuerteil plus Justierung mit 20 Standardprogrammen für spezielle Anwendungsgebiete und Einsatzzwecke
- **Multidimensionale Erkennung** von Objekten links - rechts oder in der Mitte
- **Bessere Erkennung** von Metallobjekten wie z.B. Waffen und Kleinteile durch Justierung in 200 verschiedenen Empfindlichkeiten
- **Optionales Batterie-Pack** für Betrieb in jeder Umgebung mit bis zu 20 Stunden Betriebszeit
- **Robuste Bauart** und trotzdem portabel
- **Einfacher Aufbau** durch nur 4 Einzelteile und nur 8 Schrauben.
- **Unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis**
- Fordern Sie Ihr persönliches Angebot an
- Optionale Fernsteuerung, Analyse und Überwachung mit CMA-Modul
- Einfache Bedienung und Sicherheit machen diesen Markendetektor so beliebt

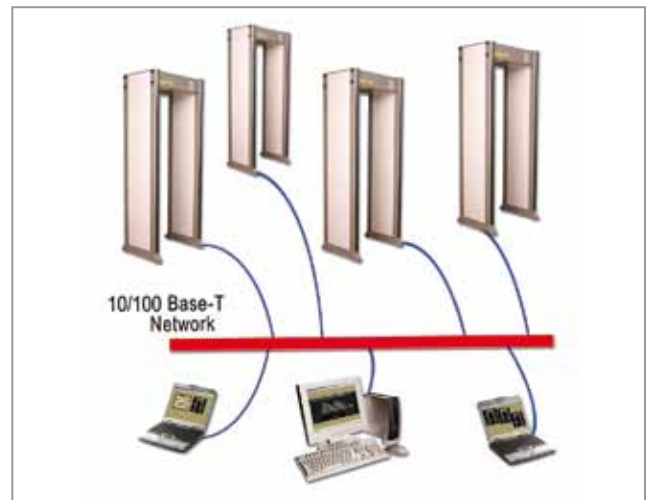


▲ Oben sehen Sie die Status- und Alarm Anzeigen. 20 Spezial Programme sind per Touchpad wählbar

## Control Monitor Analyser (CMA)

Das CMA Interface Modul ist mit einem 10/100baseT Netzwerkanschluss für alle handelsüblichen Computer ausgestattet. Dadurch wird die komplette Kontrolle sowie Diagnose und Bedienung ferngesteuert. Durch den internen Speicher werden alle Veränderungen wie Durchsatz und Alarmhäufigkeit gespeichert.

- Regeln Sie in Echtzeit übergreifend oder einzeln alle angeschlossenen Detektoren
- Analysieren Sie im Gruppenmanagement alle relevanten Daten zur selben Zeit. (nur bei PD6500i)
- Kontrollieren und verändern Sie Einstellungen und geben Sie Diagnosebefehle an alle im Netzwerk befindlichen Detektoren



Real-Time Netzwerk Zugang zu jedem Detektor mit GARRETT CMA Modul — jetzt mit Gruppen Management



## KONTROLLE

◀ Supervisors können das CMA Modul für eine Diagnose sowie Einstellungsänderung benutzen

## MONITORING

▲ Begutachten Sie Ihre Daten, Alarme, Zähler und speichern Sie diese auf Ihren PC



## ANALYSE

◀ Analysieren Sie jeden einzelnen Detektor oder alle zusammen



< Fernbedienung - Standardkabel 15 Meter  
optional weitere Längen erhältlich  
für PD 6500i  
Art.Nr.: G-P-FB

Fernbedienung - Standardkabel 15 Meter >  
optional weitere Längen erhältlich  
für CS 5000 + MT 5500  
Art.Nr.: G-CSMT-FB



< Batterie BackUp Module  
erlauben autarken Betrieb bis zu  
20 Stunden Betriebsbereitschaft  
bei PD6500i - 10 Stunden

für PD6500i Art.Nr.: G-P-BM  
für CS5000 Art.Nr.: G-CS-BM  
für MT5500 Art.Nr.: G-MT-BM



Selbstklebende  
Bodenhalterung  
für PD6500i Art.Nr.: G-P-FMK



Multi-Detektor-Strom  
Verbindungskabel  
Art.Nr.: G-SEC-UEK  
für alle Modelle



Test  
Stück OTP  
simuliert Pistole  
Art.Nr.: G-SEC-OTP  
für alle Modelle



Test  
Stück - flach - FTP  
simuliert Messer  
Art.Nr.: G-SEC-FTP  
für PD6500i



Magna Dolly  
Transportrollen  
Art.Nr.: G-SEC-MD  
für alle Modelle



Stabilisierungsleisten  
Art.Nr.: G-SEC-SB  
für alle Modelle



Permanente Magna Dolly Transportrollen  
muss extra angepasst werden bei Installation  
Art.Nr.: G-SEC-PMD - für alle Modelle



Fordern Sie Ihr massgeschneidertes und  
persönliches Angebot an  
garrett@nuggets.at