



Wielostronność elektroakustyczna

RCS® oferuje niemalże kompletny system urządzeń pracujących w technologii 100V:

- głosowe i dźwiękowe systemy ostrzegawcze
- wzmacniacze 100V
- głośniki do technologii 100V (w tym również wodo i ognioodporne)
- centrale PA do zarządzania źródłami dźwięku
- urządzenia ognioodporne (ELA) w standardzie 19"
- mikrofony bezprzewodowe oraz mikrofony pulpitowe
- kabiny w standardzie 19"
- kolumny głośnikowe
- miksery, equalizery, efekторы
- megafony małej i dużej mocy

Jednakże nawet najbardziej zasobne portfolio produktów nie może zostać zastąpione wiedzą i profesjonalną konsultacją.

Pozwól nam być swoim konsultantem!

Dział projektów RCS® wspiera swoich klientów m.in. poprzez przygotowanie planów rozmieszczenia urządzeń w danym budynku, w oparciu o program Ulysses (pomiar akustyki pomieszczeń).

„Quality is not a question, but the answer”

Dyrektor Naczelny RCS, Winfried J. Pangerl

RCS® oferuje szeroki zakres rozwiązań technologicznych, spełniających międzynarodowe standardy bezpieczeństwa dla obiektów takich jak budynki rządowe, centra handlowe, obiekty rekreacyjne i przemysłowe, budynki szkolne, m.in. z uwzględnieniem systemu do przywoływania osób drogą radiową, nadawania komunikatów, sygnałów alarmowych.

Zachowanie selektywności komunikatów pomaga dostarczać informacje bez zakłóceń i w krótkim czasie.

Doskonałe wykonanie produktów, w oparciu o niemiecką jakość

To co wyróżnia głośniki RCS® od innych to przede wszystkim doskonały dźwięk. Wysokie standardy produkcyjne oraz łatwość montażu zapewniają zadowolenie klienta na długie lata.

„Made in Germany” – taką informację można odczytać z wielu urządzeń RCS®. Komponenty audio do wzmacniaczy, mikserów oraz systemów zarządzania dźwiękiem produkowane są w Niemczech.

Trwałe zmiany prowadzą do trwałego wzrostu

Od prototypu do produktu seryjnego. Zanim RCS® wypuści na rynek produkt seryjny, przechodzi on wiele testów i badań.

Jedno ze sztanदारowych wewnętrznych osiągnięć: systemy audio oraz systemy alarmowe PRO-LINE® są zgodne z normami VDE-0833-4 / VDE 0828 / DIN EN-60849.

Bezpieczeństwo potwierdzone

Bezpieczeństwo jest najważniejsze. Elektroakustyczny system ostrzegawczy VARES ESC-006 A RCS® został przetestowany przez **SGS-TÜV GmbH** i spełnia standardy DIN EN 60065:2002 oraz DIN EN 60849:1998.

Z dnia na dzień

Produkty RCS® dostarczane są do krajów na całym świecie. Kierując się zasadą **DAY-TO-DAY-BUSINESS** firma RCS® zapewnia szybki termin realizacji zamówień. Produkty mogą być dostarczane zarówno do magazynu dealera, jak i bezpośrednio na miejsce przeznaczenia. Towar wysyłany jest z dnia na dzień, a często również tego samego dnia.

Dzielenie się z innymi specjalistyczną wiedzą

Firma RCS® prowadzi jednodniowe seminaria w małych grupach, mające na celu zapoznanie się z produktami oraz przeszkolenie personelu obiektu z zakresu specyfiki i obsługi urządzeń. Ale takie spotkania służą nie tylko przekazywaniu informacji do klientów. Firma RCS® rozumie i odpowiada na potrzeby klientów. Tak jest właśnie RCS®!

Odpowiedzialność społeczna

Odpowiedzialność społeczna w rozumieniu RCS® opiera się na:

- produkcji i dostarczaniu urządzeń energooszczędnych
- umożliwieniu pracy osobom starszym i niepełnosprawnym
- wspieraniu finansowym dzieci w krajach Trzeciego Świata
- utrzymaniu przyjaznych warunków pracy.

RCS® - Referencje

Przemysł:

Bekleidungs-Fabrik Bessmann (Breitenworbis, Germany)
Office Building Grüneburgweg 58-62 (Frankfurt/Main, Germany)
German Society for the construction and operation of repositories for nuclear waste (Gorleben, Germany)
Ibiden Co. Ltd. (Dunavarsany, Hungary)
ORACLE Poland (Warszawa, Poland)
Seminar rooms in bank building (Neuwied/Rhein, Germany)
Power plant (Irsching, Germany)
Nitrogen plant (Piesteritz, Germany)
Wolf-Burterback Seminar- and Showrooms (Fürth, Germany)
Procon Bioethanol Plant (Stade, Germany)

Centra handlowe i dystrybucyjne:

Akropolis Shopping Mall (Vilnius, Lithuania)
Station Center (Altenburg, Germany)
Conrad Logistic Center (Hirschau, Germany)
H&M stores (different towns, Germany)
Hornbach hardware store (Prague, Czech Republic)
IKEA (Prague, Czech Republic)
KAUFHOF (Neubrandenburg, Germany)
MANGO Shopping Mall (Wiesbaden, Germany)
German fashion center (Schkeuditz, Germany)
Möbel Höffner (Magdeburg and Berlin-Sachsendamm, Germany)
Möbelix — XXXLutz (Graz and other towns, Austria)
Deutsche Post Cargo Center (Bielefeld, Germany)
Ostertor-Gallery (Bed Salzuflen, Germany)
REWE Logistics stock (Buttenheim, Germany)
Sieben Seen Center (Schwerin, Germany)
Trans-o-flex Niederlassung (Hertord, Germany)

Obiekty sportowe i rekreacyjne:

Five-bay sports hall (Fteckiinghausen, Germany)
Three-bay sports hall (Wuppertal, Germany)
Sports bath Antonienstrasse (Leipzig, Germany)
Brine indoor swimming pool (Kitzingen, Germany)
Adventure pools Spreewelten (Lubbenau, Germany)
Medical therm Quellenoase (Bad Waltersdorf, Germany)
Southwest-Stadion (Ludwigshafen am Rhein, Germany)
Aquapalace-Aquapark (Prague, Czech Republic)
Malmö Arena (Malmö, Sweden)
Thermal Park (Besenova, Slovenia)

Szkoły i uniwersytety:

Bergen science center (Bergen, Norway)
Trade school center (Jriilich, Germany)
Vocational college (Fieclmiinghausen, Germany)
Trade school center Römerhügel (Ludwigsburg, Germany)
Carl-von-Weinberg-School (Frankfurt/Main, Germany)
Christoph-Probst Secondary-School (Gitching, Germany)
Descartes Secondary-School (Neuburg/Donau, Germany)
Auditorium center of Universty of Lübeck (Lübeck, Germany)
Institute for emergency medical aid of the Ludwig-Maximilians-University (München, Germany)
Malmö University (Malmö, Sweden)
Marie-Curie Secondary-School (Dresden, Germany)
Marien-School (Dulmen, Germany)
Rosa Luxemburg School (Wittenberg, Germany)
Saxon High school (Zwickau, Germany)
University library (Bratislava, Slovenia)

Budynki rządowe i publiczne:

Federal Employment Office (Oschatz, Ludwigshafen, Germany)
European patent office (München, Germany)
District- and local court (Potsdam, Germany)
Police headquarters (Oranienburg, Germany)
Fire station (Langenatr, Airport Laage, Ulm, Germany)
General Hospital (Sömmerda, Germany)
Hospital Bad Kotzing (Bad Kötzting, Germany)
Hotel Motel One (Berlin, Gennany)
Karlsplatz/Stachus shopping moll (Munchen, Germany)
Conventual church (Rohr, Germany)
Best Western Hotel Oldentruper Hot (Bielefeld, Germany)
Mövenpick Hotel (Düsseldorf, Germany)
Stockholm Skavsta Airport (Stockholm, Sweden)
Göteborg Landvetter Airport (Göteborg, Sweden)
Siam Elegance & SPA Hotel (Antalya, Turkey)
Hotel INTERCONTINENTAL (Warszawa, Poland)
Ortopedia Hospital (Adana, Turkey)
Hotel Bülowpalais (Dresden, Germany)

More than 90% of the applied systems senre the purpose of voice alarming according to IEC-60849 / VDE—0B33-4 / VDE—D828

Katalog Produktów 2010

Aby otrzymać katalog produktów prosimy o kontakt z działem handlowym: tel. 022 716 89 01

