



Złoty Medal Międzynarodowych Targów Poznańskich dla firmy

Alter SA za System Monitorowania Gazów MSMR-16

Alter SA w Tarnowie Podgórnym to firma znana w kraju i poza granicami Polski z produkcji urządzeń do mierzenia i wykrywania gazów.

Produkuje stacjonarne i przenośne urządzenia do wykrywania i mierzenia gazów toksycznych, wybuchowych oraz tlenu. Oferuje przenośne mierniki gazów stanowiące osobisty sprzęt ochronny tj. stacjonarne systemy detekcji, urządzenia sygnalizacyjno-odcinające zabezpieczające przed wybuchem gazu z kompletnymi rozwiązaniami monitoringu oraz wizualizacją mierzonych gazów. Produkuje również analizatory on-line – stacjonarne analizatory do pomiaru stężenia gazów w biogazie. Alter SA to także projektowanie, produkcja, montaż, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Na niedawnych POLEKO 2010 Kapituła Konkursu Złotych Medali Międzynarodowych Targów Poznańskich pod przewodnictwem prof. Marka Suzańskiego uhonorowała tym najwyższym wyróżnieniem System Monitorowania Gazów MSMR-16 zaprojektowany i produkowany przez Alter SA.

Nagrodzony system przeznaczony jest do monitorowania oraz rejestracji stężeń gazów i par cieczy palnych, toksycznych oraz tlenu, za pomocą podłączonych do niej głowic pomiarowych.

Pomiar wykonywany jest z pomocą 16 głowic, posiada duży wyświetlacz LCD, dwie niezależne pamięci danych, łącze RS-485. Ma szeregowe łączenie głowic z centralą (jeden przewód dwużyłowy służący jednocześnie do zasilania i komunikacji wszystkich podłączonych głowic), dodatkową sygnalizację LED na głowicach pomiarowych, wymienny moduł czujnika oraz ognioszczelną osłonę głowic.



Złoty Medal dla Firmy ALTER SA – odbiera prezes zarządu Grzegorz Wasielewski



Wystawiane na stoisku targowym różnego rodzaju mierniki gazu
Stoisko obsługiwali:
Agnieszka Derabecka,
Łukasz Fryśka i Marcin Wasielewski

PRZENOŚNE I STA
DO MIERZENIA I
URZĄDZENIA
IA GAZÓW

Certyfikaty, nagrody i wyróżnienia

Firma Alter SA podczas swojej wieloletniej działalnośc produkcyjno-usługowej ugruntowała swoją pozycję na rynku aparatury kontrolno-pomiarowej. Wysoka jakość produktów i usług została potwierdzona poprzez liczne certyfikaty, z których najważniejszymi są: Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością o spełnieniu wymagań normy PN-EN ISO 9001:2009, powiadomienie o Zapewnieniu Jakości nr GIG 10 ATEXQ 001 oraz Certyfikat Jakości Usług wydany przez Ośrodek Certyfikacji Usług Przeciwpożarowych Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa.

Produkty firmy za swą innowacyjność, myśl techniczną i funkcjonalność otrzymały liczne nagrody i wyróżnienia, wśród których szczególne miejsce zajmują Złote Medale Międzynarodowych Targów Poznańskich POLEKO i INSTALACJE oraz nagrody z wielu innych targów branżowych, takich jak: SAWO, WOD.KAN. POL-GAZ-EXPO, GAZ PŁYNNY i inne.

Oferta Alter SA

Producent Urządzeń Detekcji i Pomiaru Gazów powstał w 1988 roku i od samego początku jego ofertę stanowią elektroniczne urządzenia do mierzenia i wykrywania gazów, do pomiarów wielkości fizykochemicznych, a także systemy zabezpieczające przed wybuchem gazu.

Alter SA jest jednym z najbardziej dynamicznych producentów urządzeń do mierzenia i wykrywania gazów w Polsce. Zadaniem firmy jest oferowanie produktów i usług, które służą podniesieniu bezpieczeństwa, ochronie środowiska oraz zdrowia i życia ludzi.

Alter SA oferuje m.in.

- Stacjonarne systemy pomiaru i detekcji gazów toksycznych, wybuchowych oraz tlenu
- Systemy zabezpieczające obiekty przed wybuchem gazu: kotłownie gazowe, hale ogrzewane promiennikami gazowymi, magazyny itd.
- Systemy detekcji CO i CH₄/LPG sterujące wentylacją, nawiewami itp. w garażach i parkingach podziemnych oraz wszędzie tam, gdzie istnieje konieczność monitorowania stężenia CO lub CH₄/LPG
- Systemy pomiarowe współpracujące z innymi urządzeniami wykonawczymi i automatyką przemysłową
- Przenośne mierniki gazów stanowiące sprzęt ochrony osobistej pracowników (gazownie, wodociągi i kanalizacje, przedsiębiorstwa komunalne, przedsiębiorstwa energetyki ciepłej itp.)

Tekst i zdjęcia: Zdzisław Nowicki

Podstawowymi elementami systemu są:

- Centralka pomiarowo-sterująca typ MSMR-16
- Głowica pomiarowa typu MGX-70 lub GDX-70 (ALTER SA)

Dodatkowymi elementami mogą być:

- Zewnętrzny sygnalizator akustyczno-optyczny (TSZ lub inny dedykowany przez ALTER SA)
- Urządzenie peryferyjne sterowane z wewnętrznych wyjść przekaźnikowych centrali (4 konfiguralne wyjścia przekaźnikowe)
- Zewnętrzne moduły przekaźnikowe do sterowania urządzeniami peryferyjnymi (do 32 dodatkowych wyjść przekaźnikowych)
- Modem GSM (GPRS) do bezprzewodowej transmisji stanów alarmowych i awaryjnych: komputer, sterownik PLC oraz inne urządzenia łączone za pomocą portu szeregowego
- RS-485 (protokół MODBUS)

Zdobyty Złoty Medal MTP za System Monitorowania Gazów MSMR-16 został wręczony na uroczystej gali Międzynarodowych Targów Ochrony Środowiska POLEKO 2010.

Uchonorowanie na ręce prezesa zarządu Alter SA Grzegorza Wasielewskiego wręczyli: Bernard Błaszczak – podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, dr Andrzej Byrt – prezes zarządu Międzynarodowych Targów Poznańskich, prof. Marek Sozański przewodniczący Kapituły Konkursu Złotych Medali POLEKO 2010. Wśród gratulujących Złotego Medalu firmie ALTER SA była dyrektor projektu POLEKO 2010 Urszula Chłystun oraz Ryszard Grobelny - prezydent Poznania. Do serdecznych gratulacji przyłączają się PROFILE.

Na gali byli obecni m.in. Przemysław Pacia – wicewojewoda wielkopolski, Krystyna Poślednia – członek zarządu Wielkopolskiego Urzędu Marszałkowskiego, Jan Grabkowski – starosta poznański, przedstawiciele departamentów Ministerstwa Ochrony Środowiska, Banku Ochrony Środowiska, WFOŚiGW z różnych stron kraju, NFOŚiGW i innych instytucji, leśników związanych z ochroną środowiska oraz przedstawiciele politechnik o kierunkach ochrony wód, lasów i środowiska.



Alter SA, ul. Pocztowa 13, 62-080 Tarnowo Podgórne
tel./fax + 48 61 814 65 57, + 48 61 814 71 49, + 48 61 814 62 90
e-mail: alter@altersa.pl, internet: www.altersa.pl
Rok powołania: 1988
Prezes zarządu: mgr inż. Grzegorz Wasielewski
Alter SA: Firma rodzinna