

Nowe oprogramowanie centrum zarządzania rejestratorami Bosch CCTV łączy rejestratory Divar-2 i hybrydowy Divar XF H.264

Wrzesień 2009
PI 6796 ST Goe

Interfejs pojedynczego użytkownika i ekonomiczny sposób aktualizacji dla użytkowników istniejących instalacji Divar-2

- ▶ Możliwość rozbudowy systemów Divar-2 o nowe hybrydowe rejestratory Divar XF H.264
- ▶ Obsługa i zarządzanie rejestratorami Divar-2 i Divar XF poprzez nowe oprogramowanie centrum zarządzania
- ▶ Rozbudowa istniejących instalacji Divar-2 o kamery sieciowe H.264

Bosch Security Systems wprowadził zaktualizowaną wersję oprogramowania Centrum Zarządzania Divar umożliwiającą użytkownikom systemów Divar-2 rozbudowę instalacji o nowe hybrydowe rejestratory Divar XF H.264. Nowe oprogramowanie zapewnia łatwy i ekonomiczny sposób aktualizacji, umożliwiając użytkownikom systemów Divar-2 zwiększenie elastyczności i możliwości instalacji, a nawet migrację do systemów CCTV IP.

Dzięki oprogramowaniu Centrum Zarządzania Divar możliwe jest dołączenie i sterowanie rejestratorami Divar-2 oraz Divar XF. Intuicyjny i łatwy w obsłudze interfejs oprogramowania Centrum Zarządzania zapewnia dostęp do dowolnych kamer oraz zdalne zarządzanie całym systemem przez sieć IP.

Oprócz możliwości oferowanych przez sieć IP, możliwa jest obecnie obsługa i zarządzanie lokalne maks. 30 rejestratorami Divar przy pomocy pojedynczej klawiatury CCTV Bosch. W ten sposób w jednym systemie może pracować aż 16 rejestratorów Divar XF i 14 Divar-2. Wykorzystując system zarządzania obrazem Bosch Video Manager oraz moduł rozszerzenia portów, można utworzyć skalowalny system wizyjny z maksymalnie

czterema klawiaturami CCTV Bosch i sześcioma monitorami CCTV przeznaczony do sterowania i zarządzania wszystkimi rejestratorami.

Ponadto każdy rejestrator Divar XF pracujący w systemie umożliwia w celu transmisji obrazu dodanie ośmiu kamer sieciowych H.264 przy użyciu istniejącej infrastruktury sieciowej. Zarówno kamery sieciowe, jak i analogowe dołączone do systemu są sterowane dokładnie w ten sam sposób.

Oprogramowanie Centrum Zarządzania jest do pobrania nieodpłatnie ze strony sieciowej Bosch. Nawet jeśli użytkownicy nie będą rozbudowywać swoich systemów o nowe rejestratory Divar XF, mogą nadal zaktualizować istniejące oprogramowanie Centrum Zarządzania Divar-2 do nowej wersji zawierającej ulepszony interfejs użytkownika oraz umożliwiającą pracę w systemie Windows Vista.

Zdjęcia: 1-ST-16022

Osoba kontaktowa: Emilia Dobies, tel. +48 22 715 4111, +48 692 192 545, e-mail: emilia.dobies@pl.bosch.com

Grupa Bosch jest wiodącym w świecie producentem techniki motoryzacyjnej i przemysłowej, dóbr użytkowych oraz technicznego wyposażenia budynków. Obroty przedsiębiorstwa, zatrudniającego 280 tys. pracowników, wyniosły w 2008 roku 45,1 mld euro. Założony w 1886 roku w Stuttgarcie przez Roberta Boscha (1861-1942) „Warsztat mechaniki precyzyjnej i elektrotechniki” to dziś wielki concern reprezentowany przez spółkę Robert Bosch GmbH oraz około 300 spółek zależnych i regionalnych w ponad 60 krajach świata. Organizacja skupia ponadto ośrodki badawczo-rozwojowe i fabryki oraz dysponuje sprawnie funkcjonującą siecią dystrybucyjną. Aby utrzymać wiodącą pozycję technologiczną na rynku, Bosch przeznaczają co roku ponad 3,5 mld euro na działalność badawczo-rozwojową, a w samym tylko 2008 roku przedsiębiorstwo zgłosiło do patentu ponad 3 tys. innowacji.

Spółeczno-prawna struktura grupy Bosch zapewnia jej finansową niezależność i rynkową samodzielność. Umożliwia to przedsiębiorstwu inwestowanie w znaczące projekty, które zagwarantują mu przyszłość, a jednocześnie pozwala spełniać misję społeczną zgodną z przekonaniami założyciela firmy. 92% udziałów w spółce Robert Bosch GmbH należy do Fundacji im. Roberta Boscha. Funkcje rynkowe udziałowca wypełnia instytucja powiernicza Bosch Industrietreuhand KG.

Działalność grupy Bosch w Polsce obejmuje sprzedaż części samochodowych i urządzeń diagnostycznych, elektronarzędzi Bosch, Skil, Dremel i Rotozip, urządzeń grzewczych oferowanych pod markami Junkers i Buderus, systemów zabezpieczeń i sprzętu z zakresu napędów i sterowań (Bosch-Rexroth). Ponadto w Polsce odbywa się produkcja systemów hamulcowych Bosch (w Mirkowie koło Wrocławia), a także sprzedaż i produkcja (w Łodzi) sprzętu AGD w ramach spółki Bosch-Siemens Sprzęt Gospodarstwa Domowego (udział Boscha 50%).

Więcej informacji: www.bosch.com, www.bosch.pl