



Cyfrowy rejestrator wizyjny Bosch nowej generacji Cyfrowe rejestratory wizyjne ze średniego przedziału cenowego o profesjonalnych parametrach

Luty 2008 r.
PI 6014 ST Goe

- ▶ Elastyczne rozwiązanie do zarządzania materiałami wideo w formie niedrogiego, zintegrowanego urządzenia umożliwiające oglądanie, zapis, odtwarzanie filmów wideo i sygnalizację alarmów.
- ▶ Wysokiej jakości cyfrowy zapis w czasie rzeczywistym na maksymalnie 16 kanałach równocześnie.
- ▶ Doskonała jakość obrazu uzupełniona wysokowydajną kompresją obrazu MPEG 4.

Dzięki nowemu cyfrowemu rejestratorowi wizyjnemu Divar firmy Bosch profesjonalna wydajność cyfrowego zapisu DVR jest już dostępna dla wszystkich. Łatwa obsługa w połączeniu z olbrzymią funkcjonalnością urządzenia powodują, że stanowi ono wygodne rozwiązanie do zarządzania materiałami wideo, które oprócz wysokiej jakości zapisu oferuje elastyczny system umożliwiający obsługę alarmów, sterowanie kamerą i sprawdzanie urządzeń.

Cyfrowy rejestrator wizyjny Divar MR oferuje zapis w czasie rzeczywistym i odtwarzanie w rozdzielczości CIF, jak również wysoką rozdzielczość transmisji oglądanych na żywo. Gdy potrzebna jest jeszcze większa dokładność, skorzystać można z rozdzielczości 4CIF. Doskonała jakość obrazu jest uzupełniona wysokowydajną kompresją obrazu MPEG 4, dzięki czemu zmniejsza się zapotrzebowanie na pamięć, a więc koszty przechowywania materiałów wideo. Materiały te można archiwizować na urządzeniach pamięci, takich jak karty pamięci USB czy opcjonalna nagrywarka DVD. Odtwarzacz archiwum pozwala na odtwarzanie wyeksportowanych materiałów wideo na dowolnym komputerze klasy PC bez konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania. Funkcja uwierzytelnienia obrazu oznacza, że zarchiwizowane materiały wideo mogą posłużyć jako dowód w postępowaniach sądowych.

Czy to jako część zintegrowanego systemu czy też oddzielne urządzenie, Divar MR oferuje bezproblemową instalację, obsługę i zarządzanie. Wśród wielu metod

sterowania i personalizacji wymienić tu można klawiaturę Bosch IntuiKey, mysz, pilota zdalnego sterowania na podczerwień oraz elementy regulacyjno-sterujące znajdujące się na przednim panelu urządzenia, w tym wygodne pokrętko. Oprócz tego w komplecie z urządzeniem dostarczane jest oprogramowanie Divar MR Control Center, które umożliwia pełne zdalne zarządzanie systemem obejmujące oglądanie na żywo i sterowanie, odtwarzanie, konfigurację i zdalne powiadamianie o alarmach. Dzięki Divar MR Control Center wszystkie czynności związane z obsługą i sterowaniem można scentralizować, uzyskując rozwiązanie do zarządzania materiałami wideo o dużym współczynniku skalowalności. Dla jeszcze większej wygody, do oglądania obrazów na żywo użytkownicy mogą używać przeglądarki Internet Explorer.

Do całej gamy przydatnych funkcji należą natychmiastowe odtwarzanie, zapis po naciśnięciu jednego przycisku, powiadomienie e-mailem po wystąpieniu zdarzenia, czy też ochrona przed skasowaniem, dzięki której ważne nagrania można zabezpieczyć. Wcześniejsze i aktualne zdarzenia łatwo można ze sobą porównywać oglądając równocześnie zdjęcia na żywo i z playbacku. Przeszukiwanie zapisanych materiałów wideo ułatwia natomiast funkcja „Smart Search”, która automatycznie szuka zmian w wybranej części sceny.

W porównaniu z tradycyjnymi urządzeniami, zintegrowana budowa Divar MR oferuje wyższy poziom bezpieczeństwa w przypadku ataków z sieci i nie wymaga tylu czynności serwisowych. Divar MR zapewnia bezpieczeństwo nagrań eliminując zamieszanie związane z instalowaniem łat programów i oprogramowania antywirusowego.

Zintegrowana architektura Divar MR jest prosta do skonfigurowania i obsługi. Zainstalowane interfejsy do podłączania różnych urządzeń zewnętrznych obsługują kamery PTZ zarówno firmy Bosch jak i innych producentów.

Rodzina Bosch Divar MR obejmuje modele 8- i 16-kanalowe z możliwością podłączenia różnych dysków twardych, a gdy zajdzie taka potrzeba, wewnętrznej nagrywarki DVD. Niedrogie, a mimo to wyposażone w wygodne i bardzo przydatne funkcje, urządzenie Divar MR stanowi wydajne rozwiązanie do zarządzania materiałami DVR w szkołach, hotelach, budynkach mieszkalnych, placówkach handlu detalicznego i w przypadku wielu innych zastosowań.

Zdjęcie dla prasy: 1-ST-14521

Grupa kapitałowa Bosch jest wiodącym globalnym dostawcą technologii i usług. W technice motoryzacyjnej, technologii przemysłowej, sektorze towarów konsumpcyjnych i budownictwie mniej więcej 260 tys. pracowników grupy w roku obrachunkowym 2006 wygenerowało sprzedaż na poziomie 43,7 mld euro. Do grupy kapitałowej Bosch należy Robert Bosch GmbH wraz z ok. 300 swoimi oddziałami i regionalnymi przedstawicielstwami w ponad 50 krajach.

Ogólnoświatowa sieć rozwoju, produkcji i sprzedaży stanowi podstawę do dalszego rozwoju. Każdego roku Bosch wydaje ponad 3 mld euro na działalność badawczo-rozwojową, a w 2006 r. koncern wystąpił z ponad 3 tys. wniosków o rejestrację w urzędach patentowych. Spółka została założona w Stuttgarcie w 1886 r. przez Roberta Boscha (1861-1942) jako „Zakład Mechaniki Precyzyjnej i Elektrotechniki”.

Specjalna struktura własności Robert Bosch GmbH zapewnia swobodną przedsiębiorczość w obrębie grupy kapitałowej Bosch, pozwalając firmie na realizację długofalowych planów i inwestowanie znacznych środków finansowych w zabezpieczenie swojej przyszłości. 92% kapitału zakładowego Robert Bosch GmbH należy do fundacji pożytku publicznego Robert Bosch Stiftung GmbH. Większość praw do głosowania należy do trustu przemysłowego Robert Bosch Industrietreuhand KG. Trust zajmuje się wykonywaniem funkcji właścicieli przedsiębiorstwa. Pozostałe udziały znajdują się w rękach rodziny Bosch i Robert Bosch GmbH.

Więcej informacji można uzyskać pod adresem www.bosch.com.