



## Společnost Bosch uvádí na trh nový výkonný digitální rekordér Divar Vysoké rozlišení a plný počet snímků v reálném čase

Červenec 2008  
PI 6087 ST Goe

- ▶ Nahrávání a přehrávání v reálném čase s plným rozlišením 4CIF
- ▶ Pokročilá komprimace dat H.264 minimalizuje požadavky na kapacitu paměti pro ukládání dat
- ▶ Snadná integrace do jakéhokoliv bezpečnostního systému

Bosch Security Systems - společnost, která nikdy nespolehá pouze na minulé úspěchy - nyní uvádí na trh nový přírůstek do rodiny digitálních všestranných rekordérů (DVR) Divar. Pokročilý Divar XF DVR nabízí nahrávání a přehrávání v reálném čase s plným rozlišením 4CIF (CIF: Common Intermediate Format) a poskytuje tak uživateli vyšší obrazovou kvalitu při sledování jak živého obrazu, tak i videozáznamu. Pokročilá Bosch technologie komprimace dat H.264 minimalizuje přenosovou rychlost systému i požadavky na kapacitu paměti pro ukládání dat a ve výsledku oproti systémům využívajícím tradiční kódování MPEG-4 snižuje náklady na ukládání dat o až 30%.

Rekordér Divar XF je dále vybaven čtyřmi harddisky přístupnými z předního panelu jednotky, což usnadňuje servisní zásahy. Přístupnost zepředu také v praxi znamená jednoduché přidávání harddisků nebo i jejich snadnou výměnu za harddisky s větší kapacitou. Rekordér tak v případě potřeby nabízí flexibilitu zvyšování kapacity paměti pro ukládání obrazových dat.

Systém zahrnuje i software Divar XF Control Center umožňující kompletní vzdálenou správu systému, včetně sledování živého obrazu a jeho ovládání, přehrávání, konfigurování, vzdáleného upozornění na alarm a snadného exportu nahraného videozáznamu. S použitím Divar XF Control Center je možno veškeré operace a řízení systému centralizovat a vytvořit tak široce škálovatelné řešení správy video systému.

Pomocí Bosch Video Management System (VMS) lze rekordér Divar XF integrovat do jakéhokoliv Bosch IP síťového monitorovacího systému a zajistit tak komplexní, centralizované řízení celé sítě průmyslové televize, včetně kamer a zařízení pro ukládání dat. A s použitím nového Bosch VideoSDK (Software Development Kit) můžete Divar XF snadno integrovat i do bezpečnostních systémů jiných výrobců.

Rekordér Divar XF je primárně určen pro středně velké až rozsáhlé systémy průmyslové televize a systémy, jejichž konfigurace se postupně rozšiřuje – například v nákupních centrech, bankách a finančních institucích, městských centrech, kasinech či hotelových komplexech.

Fotografie pro tisk: PressPhotoDivarXF.jpg

Kontaktní osoba:

Markéta Krausová

Tel.: +420 261 300 244

[www.boschsecurity.cz](http://www.boschsecurity.cz)

*Bosch Group je předním světovým dodavatelem technologií a služeb v oborech automobilových a průmyslových technologií, spotřebních výrobků a stavebních technologií. Ve fiskálním roce 2007 našich přibližně 272.000 zaměstnanců vytvořilo prodeje o objemu 46,1 miliardy Euro. Skupina Bosch Group zahrnuje firmu Robert Bosch GmbH s přibližně 300 pobočkami a regionálními firmami v přibližně 50 zemích. Tento celosvětový svazek vývojových, výrobních a odbytových firem je předpokladem pro další růst. Bosch investuje každoročně více než 3 miliardy Euro do výzkumu a vývoje. V roce 2006 přihlásil Bosch celosvětově více než 3000 patentů. Společnost byla v roce 1886 založena Robertem Boschem (1861 - 1942) ve Stuttgartu jako „dílna pro jemnou mechaniku a elektrotechniku“.*

*Obchodně-právní struktura Robert Bosch GmbH zajišťuje podnikatelskou samostatnost Bosch Group. To umožňuje společnosti dlouhodobě plánovat a investovat do důležitých podnikatelských záměrů pro zabezpečení budoucnost. 92% majetkových podílů Robert Bosch GmbH patří veřejně prospěšné společnosti Robert Bosch Stiftung GmbH/ Nadaci Roberta Bosche. Většinová hlasovací práva má však společnost Robert Bosch Industrietreuhand KG, která má zároveň také právo vykonávat funkci společníků. Ostatní podíly a hlasovací práva má rodina Boschových a Robert Bosch GmbH.*

Více informací na [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.bosch.cz](http://www.bosch.cz).