



Bosch Güvenlik Sistemleri Extreme CCTV Ürünlerini Tanıttı

Bosch Güvenlik Sistemleri, 14 Kasım 2008 Cuma günü, Taksim Nippon Hotel'de düzenlediği seminerle 2008 yılının Şubat ayında satın aldığı Extreme CCTV ürünlerini, Extreme CCTV kullanıcılarına tanıttı

14 Kasım 2008 tarihinde İstanbul'da Bosch Güvenlik Sistemleri tarafından organize edilen seminere inşaat, elektrik taahhüt ve güvenlik firmaları büyük ilgi gösterdi. Seminerin açılış konuşmasını yapan Bosch Güvenlik Sistemleri Türkiye Satış Müdürü Hakan Özyiğit, Bosch Güvenlik Sistemleri'nin 2007 yılı itibariyle satış rakamının dünya genelinde 1,391 Milyar Euro olduğunu belirterek çalışan sayısının 10 bini geçtiğini ve 40'tan fazla ülkede temsil edildiğini söyledi.

Crosby: "Kızılötesi görüş ile fark yaratıyoruz"

Toplantıya Bosch Güvenlik Sistemleri EMEA (Avrupa, Ortadoğu, Afrika) Bölgesi Extreme CCTV (Closed Circuit TV - Kapalı Devre Televizyon Sistemi) Ürün Pazarlama Müdürü Ian Crosby de katıldı. Özellikleri yetersiz kalan, klasik gündüz/gece kameralarıyla dolu güvenlik

piyasasında, kızılötesi gece görüşünde dünya lideri olan Extreme CCTV'nin kullanıcılarına, yüksek performanslı ve güvenilir kızılötesi kameralar sunduğunu ifade eden Crosby, bu kameralardan EX30 analog, EX82 analog/IP ve 3.1 megapixel çözünürlüğe sahip EX85 IP kameralarının en iyi düzeyde gündüz/gece görüntüleme özelliğine sahip olduğunu ve -50 ila + 50 derece sıcaklık ortamlarında çalışabildiğini belirtti.

Üçboyutlu görüş

Şehir izleme, deniz ve kıyı emniyeti, çevre koruması endüstriyel tesisler gibi kameranın bulunduğu noktadan daha yüksek yerlerin izlenmesi gereken ve mermi atışı dahil, çeşitli darbelere maruz kalınan uygulamalarda kullanılan "Metal Mickey" (Mic1) adlı hareketli kameralar, seminerin en çok ilgi çeken ürünü oldu. Pan-Tilt-Zoom (PTZ) özelliği ile yatayda 360 derece, dikeyde 320 derece hareket edebilen, böylece bir direğin tepesine monte edildiğinde, direğin dibini görebildiği gibi gökyüzünü de görebilen, başka bir deyişle üç boyutlu görüşe sahip olan Mic1, IP68 korumalı ve 6 mm kalınlığında alüminyum/çelik gövdeye sahip. Aynı serinin su altında çalışabilen modeli ile, BlackDiamond teknolojisine sahip iki adet kızılötesi aydınlatma cihazı ve iki adet hoparlör entegre edilerek satışa sunulan modelleri de, yüksek performanslı gece görüş ve kameradan sesli anons uygulamalarında kullanılabilir.

Plaka tanımında üstün teknoloji

Seminerin son oturumunda söz alan Bosch Güvenlik Sistemleri ITS Grubu (Akıllı Trafik Sistemleri) İş Geliştirme Müdürü Sarah Grasso ise, akıllı trafik sistemleri pazarındaki gelişmeler, bu alanda Bosch'un sunduğu Plaka Tanıma kameraları, Plaka Tanıma Kontrol Kutusu ve Yazılımı ile sahadaki uygulamalarla ilgili açıklamalarda bulundu. Özellikle Akıllı Ulaşım Sistemleri (ITS) için, yüksek çözünürlükte araç plakası görüntüleri sunan Bosch REG Serisi Otomatik Araç Plaka Tanıma (ANPR) kameraları katılımcıların dikkatini çekti.

Bosch REG Serisi Otomatik Araç Plaka Tanıma (ANPR) kameraları, yüksek çözünürlükte araç plakası görüntüleri sunuyor.

