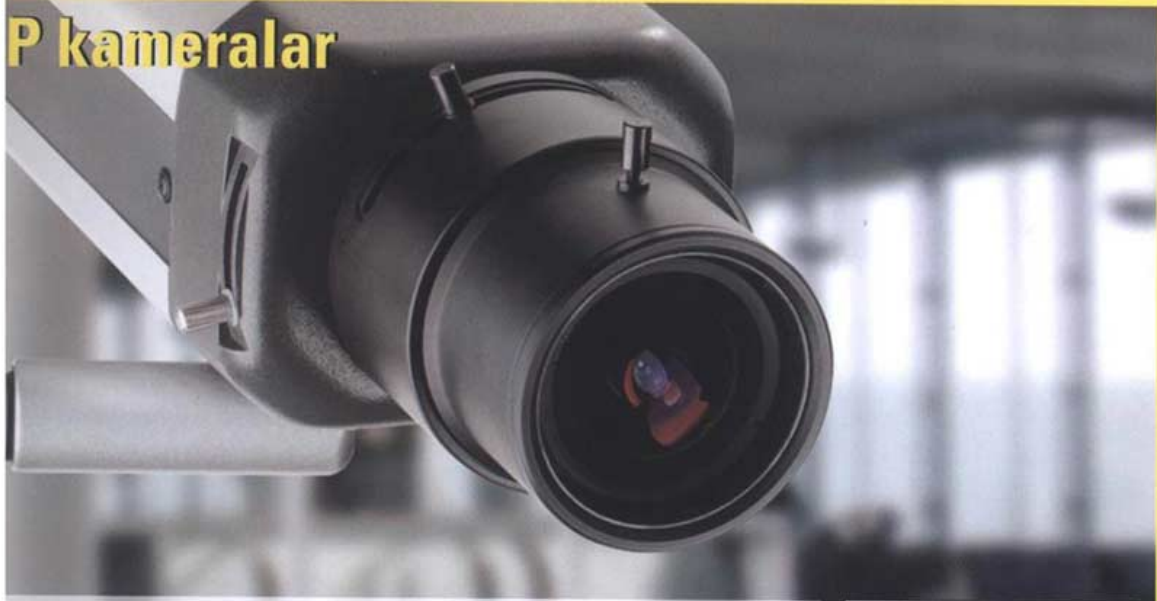


P kameralar



CCTV sisteminde yeni bir kavram olarak hayatımızda yer alan IP kameralar; yönetilebilir, bir ağ üzerinden erişilebilir olmaları ve herhangi bir kayıt cihazına bağımlı olmadan çalışabilmeleri nedeniyle analog kameralardan keskin bir çizgiyle ayrılmaktadır. Çözünürlük, parlaklık, kontrast, renk ve ışık seçimleri yapılarak; ışığın ve ortamın durumuna göre analog kameralar gibi verimli, seçilebilir ve net görüntüler elde edebilir şekilde ayarlanabilen IP kameraların seçim kriterlerini ve daha çok verim alabilmek için dikkat edilmesi gerekenleri kapak bölümümüzde inceliyoruz...

sayfa 8



Halefşan Sümen

Akıllı binaların yükselişi

sayfa 4



Recep Akbayrak

Dergi yeni ama biz son derece deneyimliyiz

sayfa 6



Fuarın şampiyonu olmak için...

Bir ticaret fuarına katılmaktaki amacınız hâlihazırdaki müşterilerinizle bağlantı kurmak, yeni olası müşterilerle tanışmak ve onları izlemenizi sağlayacak ipuçları yakalamaktır. Bu arada endüstriyi, pazarınızı ve rekabet edebilirliğinizi de değerlendirmek isteyeceksiniz. Bütün bunlardan birer 'on' alabilerseniz, fuarın şampiyonu da siz olursunuz. Nasıl mı?

sayfa 36



Milli Savunma Bakanlığı

180 Adet Kapı Tipi Metal Dedektöründe

ThruScan 'ı tercih etti ...

'Süngülerle, silahlarla ve kanla Kazandığımız askeri zaferlerden sonra, kültür, bilim, fen ve ekonomi alanlarında da zaferler kazanmaya devam edeceğiz.'

Mustafa Kemal ATATÜRK

ThruScan[®]

Metal Dedektörleri

- * Milli Savunma Bakanlığı
180 Adet Kapı Tipi Metal Dedektörü
- * TÜRK TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
100 Adet Kapı Tipi Metal Dedektörü
- * JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI
1.700 Adet El Tipi Metal Dedektörü

ve Tüm Dünya' da Çalışan Onbinlerce Cihaz ile
Mükemmel Bir Referans Listesi ...



% 100 YERLİ ÜRETİM

Milli Savunma Bakanlığı giriş güvenliğinde Elektral'i tercih etti!..

Savunma sanayi sektöründeki dışa bağımlılığı azaltmaya yönelik teşvikler meyvelerini vermeye başladı. Milli Savunma Bakanlığı'nın açtığı ihalede, kapı tipi metal dedektör sistemleriyle ilgili bölümü Avpar Güvenlik bayisi kanalıyla kazanan İzmirli Elektral A.Ş. bu alandaki yabancı tekelini kırdı.

Devlet Planlama Teşkilatı'nın teşvikleriyle 1978 yılında kurulmuş Elektral A.Ş., TÜBİTAK, KOSGEB, İzka, TTGV gibi kuruluşların yardımıyla, 3 fabrikasında, 60'dan fazla ülkeye ihracat yapmakta olup, Milli Savunma Bakanlığı'nın 4.800.000 TL yaklaşık maliyet hesapladığı ihaleyi üçte biri bedelle teslim ederek ülkeye önemli bir katkı sağladı.

"DIŞA BAĞIMLILIĞIN EN AZA İNDİRİLME-

SİNDE KATKIMIZIN OLMASI GURURLANDIRICI"

Türkiye'nin her geçen gün savunma sanayini geliştirdiğini ve yerli kaynakların payını yükselttiğini ifade eden Yüksek Mühendis Sayıl Dinçsoy, önceki yıllarda benzer ihalelerin Amerika, Finlandiya, Almanya



ve İtalyan firmalarınca alındığına dikkat çekerek, "Son iki ihalede de hem Jandarma Genel Komutanlığı'nın 1700 adet metal dedektöründe, hem de TSK'nın 180 adet silah dedektöründe muhammen bedelin yarısına ürünleri imal ettik. Türk askerinin güvenliğine yerli üretimle katkı sağladık. Savunma ve Güvenlik Sanayisi'nde dışa bağımlılığın en aza indirilmesinde Elektral A.Ş. olarak bizim de bir katkımız olması gururlandırıcıdır. Biz beyin gücüyle büyümeyi, 10 yıllık stratejik planlar doğrultusunda yeni projelerle TSK ve yurtdışındaki firmalara üretim yapmayı kendimize amaç edindik" diye konuştu.

Bölgenin önemli üreticilerinden Elektral, ihracat başarısıyla 'İhracatın Yıldızı' ödülünü almış, istihdam ve Ar-Ge başarı ödüllerine de layık bulunmuştu. Elo. Dr. Müh. Erdem Dinçsoy şirketlerinin yükte hafif, pahada ağır - yüksek teknoloji ürünler imal ederek 'dışa bağımlılığa son' verdiğini söyledi. Dinçsoy, dünya genelinde, NATO ve Birleşmiş Milletler dahil birçok cezaevinde, havalimanında, konsoloslukta, cihazlarının çalıştığını, Türkiye'de de son yapılan, Telekom alım ihalesinde, 100 adet kapı tipi metal dedektörü tedarik ettiklerini belirtti.

ISOHA Fuarı'nda kolay ve ucuz enerji tasarrufunun yolları anlatıldı

Dünya Fuar Yapım Ltd. Şti. tarafından düzenlenen ISOHA Fuarı, İstanbul CNR Expo'da gerçekleştirildi. Günümüzün en önemli yaşam sorunu haline gelen enerji ve enerjiden tasarruf yollarının ziyaretçi ve katılımcılara anlatıldığı fuara, küresel ısınmanın olumsuz etkilerini olumlu şekilde kullanan makineler, enerji tasarrufu sağlayan ve yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanan ürünler damgasını vurdu.

Türkiye'nin önde gelen fuar şirketlerinden Dünya Fuar Yapım Ltd. Şti. tarafından düzenlenen ISOHA (Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Isınma, Vana, Termostat, Su Arıtma ve Güneş

retçi ve katılımcılara anlatıldı. Isıtma, Soğutma ve İklimlendirme sektörlerinin buluşma adresi olan ISOHA fuarında 150 firma ürün ve hizmetlerini sergiledi.

ISKAV (Isıtma, Soğutma, Klima Araştırma ve Eğitim Vakfı) ve KOSGEB (Küçük ve Orta Ölçekli Sanayi Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı)'in desteğiyle 10 bin metrekare alanda düzenlenen ISOHA fuarını 20 bin profesyonelin ziyaret ettiği bildirildi.

Küresel ısınmanın olumsuz etkilerini olumlu şekilde kullanan makineler, enerji tasarrufu sağlayan ve yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanan ürünler fuara damgasını vurdu. Isı pompaları, doğalgazla çalışan soğutucular ve alternatif enerji kullanarak çalışan cihazlar bu yıl fuarın gözdesi oldu.

"SANAYİ İŞÇİ ÇIKARMAK YERİNE

ENERJİ TASARRUFU YAPMALI"

Mühendislik alanında 'Mühendislerin Hocası' ünvanı ile eğitim seminerleri veren Intervalf Genel Müdürü Yüksek Mühendis Cafer Ünlü, ta-

kalmayacağını açıkladı. ISOHA Isıtma Soğutma, Güneş Enerjisi ve Klima Sistemleri Fuarı'nda enerji tasarrufu konusunda seminer veren Intervalf Genel Müdürü Cafer Ünlü, Türkiye'de enerjinin pahalı ama tasarruf etme yöntemlerinin çok kolay ve ucuz olduğunu söyledi. Sanayi kuruluşlarının aklına tasarruf tedbirleri denince işçiyi işten çıkartmanın geldiğini belirten Ünlü, "İşletme körlüğünden kaynaklanan enerji kayıpları akla gelmiyor. İşçi çıkarmaya gelene kadar yapmamız gerekenleri yapmıyoruz. Türkiye'nin enerji ithalatı doğalgaz ve petrol'de 2008 yılı tahmini rakamları 45 milyar dolar. Burada sanayi en büyük paya sahip. Yüzde 73'lük oranın yüzde 42'sini sanayi kullanılıyor, yani 18 milyar dolar. Yılda yüzde 20 enerji tasarrufu ile 3.6 milyar dolarlık enerji tasarruf potansiyeli taşıyoruz ama sanki işçi çıkarmak kolayımıza geliyor" diye konuştu.

