



Samsung'dan bir ilk: Kavisli OLED TV

Samsung Electronics, ev eğlence sistemleri inovasyon tanımında çıtayı bir kademe daha yükselterek, kavisli OLED TV'sini görücüye çıkardı. Samsung OLED TV, kavisli yapısıyla, içeriğe çok daha fazla derinlik kazandırıyor ve gerçek hayata daha yakın bir izleme

deneyimi sunuyor. Bunun yanı sıra, geleneksel düz ekranlarda (Flat Panel TV) mümkün olmayan sarmal panorama etkisi sayesinde tüketiciler, kavisli OLED TV'nin keyfini azami ölçüde yaşama fırsatı elde ediyor. Kullanıcılar, geniş arazi ve doğa manzaraları gibi görüntüleri

izlerken kendilerini, bu muhteşem görüntüler tarafından sarmalanmış gibi hissedecekler. Kavisli ekran sayesinde kullanıcıyla televizyon arasındaki mesafe hemen her açıdan aynı kaldığı için her türlü görsel içerik, insan gözü için de konforlu bir deneyime dönüşüyor.



Panasonic'ten lambasız profesyonel projektör

Panasonic, digital link bağlantısını destekleyen dünyanın ilk lambasız projektörünü tanıttı. Işık kaynağının 20,000 saatlik ömrü, kurulum esnekliği ve profesyonel özellikleriyle dikkat çeken PT-RZ470/RZ370, güvenilir projektörler için yeni bir devir açıyor.

Geleneksel lambanın LED ve lazer diyotlarıyla değiştirildiği Panasonic teknolojisinde 3,000 lümeden fazla uzun ömürlü yüksek parlaklık sunuluyor. Lambasız modellerde iki seri bulunuyor: PT-RZ470 ve PT-RZ370.

Bu seriler 1080p (1920 x 1080) ve WXGA (1,280 x 800) olmak üzere iki farklı çözünürlüğe sahip.

Eğitim kurumları, müzeler veya dijital panolar gibi profesyonel uygulamalar için tasarlanan PT-RZ470 ve RZ370, hâlâ filtre temizleme kullanan geleneksel projektörlerin yerine yeni bir çözüm sunuyor. Yeni modeller yaklaşık 20,000 saatlik ışık kaynağı ömrüyle Panasonic'in bakım güvenilirliğini yansıtıyor. Dayanıklılık ise 1-chip DLP görüntüleme cihazıyla destekleniyor. Projektörler, Panasonic'in optik mühendislik hassasiyeti ve soğutma verimliliği sayesinde uzun ömürlü parlaklık ve yüksek görüntü kalitesine sahip. RZ470 serisi ise mükemmel siyahlar ve detaylar için sunduğu 20,000:1 kontrast oranıyla çıtayı bir seviye daha yükseltiyor.

Xerox WorkCentre 5019/5021 hızınıza hız katıyor

Xerox'un, piyasaya yeni sunduğu WorkCentre 5019/5021, özellikle yoğun iş hacmi olan küçük ve orta ölçekli işletmelerde çalışanların iş verimliliklerini artırmayı, yüksek performansla çalışanlara hız ve zaman kazandırmayı hedefliyor.

Baskı, kopyalama, tarama ve faks özelliklerini bir arada sunan Xerox WorkCentre 5019/5021, A3 ebadına kadar kâğıtlara baskı yapabileceği özelliğiyle dikkat çekiyor. Dakikada 18/20 sayfa baskı alma kapasitesine sahip olan Xerox WorkCentre 5019/5021 modelleri, ilk sayfa çıkışını 7,5 saniyede alıyor. Mekândan tasarruf sağlayan küçük bir tasarıma sahip olan WorkCentre 5019/5021 düz kağıda, geri dönüştürülmüş kâğıda, etiketlere, A4 ve A3 kâğıtlara baskı alabiliyor.

Xerox WorkCentre 5019/5021, Apple iOS ve android sistemli her türlü akıllı telefon ve tableten bağlanarak baskı alınmasını sağlıyor. Çift taraflı otomatik doküman besleyicisiyle zaman ve kâğıt tasarrufu sağlayan Xerox WorkCentre 5021'in kâğıt kapasitesi 850 sayfaya kadar çıkabiliyor.



Gazeteler yazıcıdan, kalite HP'den!

HP T230 renkli mürekkep püskürtmeli web baskı makinesi geleneksel ofset baskı kalitesinde sonuç veriyor. Web baskı sürecinde kullanılan bonding agent kartuş teknolojisiyle, genellikle gazetelerde kullanılan 45g/m² gözenekli ve ince kâğıtlarda saydamlık sorununu ortadan kaldırıyor.

HP T230 renkli mürekkep püskürtmeli web baskı makinesi, dakikada 122 m hızına ulaşabiliyor, 558 mm'lik ölçeklenebilir web genişliği ve 520 mm'lik baskı genişliğine erişebiliyor. Performansa ağırlık verilerek tasarlanan baskı makinesi, ayda 50 milyon mono, 4 renkli ve mektup boyutunda fotoğraf baskısı alabiliyor.

HP T230'la web ofset baskı makinesinde kullanılan kâğıtlar aynı formatlarda kullanılabilir. HP T230 renkli mürekkep püskürtmeli web baskı makinesi; yüksek kalitedeki baskı, ciltleme, ekleme, astarlama, üç taraflı kırma, tek kopya adresleme ve tek kopya selofan ambalajlama gibi işlerde kaliteden ödün vermeden kullanılıyor.

HP'nin sunduğu büyük boyutlu baskı çözümleriyle ilgili daha detaylı bilgiyi www.hp.com/go/gsb ve www.youtube.com/hpgraphicarts adreslerinden edinebilirsiniz.

Allen-Bradley PowerFlex 755'ler artık 2 bin HP!

Genel merkezi ABD'nin Wisconsin eyaletindeki Milwaukee kentinde bulunan ve Asya, Avrupa, Kuzey ve Latin Amerika olmak üzere dört kıtada 80'den fazla ülkede faaliyetlerini sürdüren Rockwell Automation, PowerFlex 750-Series portföyünün güç aralığını tamamladı. Müşterilerine geniş bir dizi seçenek ve özellik sunan PowerFlex 750-Series'in yüksek gücü, uygulama esnekliğiyle ağır sanayiye ileri güç kontrolü için yeni bir seçenek sunuyor. PowerFlex 755 sürücü, basit değişken hız ve değişken tork kontrolünden sürekli tork kontrolü gerektiren en talepkâr sistemlere kadar değişen geniş bir dizi uygulamaya elverişli. Fanlar, pompalar, mikserler, kompresörler, konveyörler ve ekstruderler hedef uygulamalarıyla petrol, gaz, lastik, kauçuk, arıtma, metaller ve madencilik endüstrileri için de uygulamalar bulunuyor.

