

**Panasonic 4K profesyonel ekran serisini genişletiyor**

**Şirket, levhalar ve Smart Retail uygulamaları için ideal yüksek parlaklığa sahip modeller ve iş yeri toplantı alanları ve eğitim için tasarlanmış yeni bir ekran yelpazesini duyuruyor.**

Panasonic, serinin en son yeniliklerini ve gelişmelerini duyurdu. Şirket, SQ1H, SQE1 Serilerini, Premium 4K Profesyonel ekran serisini levhalar ve Smart Retail uygulamaları için uygun yüksek parlaklığa sahip modeller ve yeni tasarımlarla genişletiyor. Intel® Akıllı Ekran Modülü (SDM) olanaklarını 4K yüksek çözünürlüklü LCD ekranlarla birleştiren ilk şirket olan Panasonic, ayrıca toplantı odaları ve sınıflarda günlük sunumlar ve yüksek kalitede içeriğin sorunsuz paylaşılması için tasarlanmış yeni CQE1 Serisi ekranlarını da görücüye çıkarıyor.

**SQ1H daha parlak ve daha akıllı**

Yeni eklenen SQ1H Serisi ekranlar (86/75/65/55 inç) mağazanın ön camlarına, orta avlu ve lobi veya yerleşik dış mekan stantları gibi güneş ışığı alan ortamlara kurulduğunda bile içeriğin açıkça görüntülenebilmesi için artırılmış 1000cd/m2 veya 2000cd/m2 [1] panel parlaklığına sahip.

Yeni nesil Smart Retail ve In-Store Digitisation için ekranlar ayrıca en son Intel® SDM yuvasıyla da donatılabiliyor. SDM yuvası, entegre programlama kapasitesi gerektiren en son perakende uygulamalarına yönelik ekranların genişletilmiş kullanımına olanak sağlıyor. Örneğin bir kamera içeren ve SMD modülünde Yüz Tanıma Yazılımı çalıştıran bir ekran, ekrana bakan bir kişiyi tespit edebiliyor, izleyicilerin profilini çıkarıp onları tanımlayabiliyor ve önünden geçenlere özel hazırlanmış reklam ve pazarlama teklifleri oynatabiliyor.

En son Intel® standart SDM, SQ1H Serisi ekranların ince tasarımıyla kolayca bütünleşebiliyor. Ayrıca Windows, Linux ve Android işletim sistemleriyle de uyumlu ve Intel® işlemcilerin birçok neslini, yüksek bant genişliği kapasiteleri ve gelecekteki yüksek çözünürlüklü ekranları destekleyerek gelecekteki gelişmelere uygun bağlantı imkanı sağlıyor.

**Zengin renk çeşitliliğine sahip 4K görüntüler**

Önünden geçenlerin dikkatini çekmeye yardımcı olmak amacıyla ekranlar geniş bir kontrast yelpazesini görüntülemek için HDR ile uyumlu 12 eksenli renk yönetim fonksiyonuna sahip. Ayrıca ekranlarda zengin renk çeşitliliği bulunuyor ve 4K görüntülerin görsel olarak büyüleyici görünümlerini aktarması için uluslararası standart BT.2020 emülasyon modunu da içeriyor.

Görüntüler, sesler ve kontrol işaretleri tek bir LAN kablosuyla harici cihazlara bağlanabilip birleştirilebiliyor. Ek olarak tasarruf yapmaya ve maliyetleri düşürmeye katkıda bulunan “DIGITAL LINK” ile de uyumlu. Özel bir oynatıcı kullanmadan çalıştırılabilen yüksek kaliteli dijital levhalara olanak sağlamak için cihazlarda 4K içerik görüntüleyebilen bir USB Medya Oynatıcısı bulunuyor.

**Wi-Fi imkanına sahip SQE1 Serisi**

SQE1 serisi, Wi-Fi eklentisiyle mevcut SQ1 serisini yeniliyor ve halka açık levhalar için ideal premium bir seriden beklenen kalite özelliklerinin tümünü bulunduruyor. Büyük 98 inçlik modelden 43 inçlik modele çok sayıda LCD panel büyüklüğü de mevcut. Uzun ömürlü tasarım, ekranları tren istasyonları, havaalanları ve ticari tesisler gibi halka açık ortamlarda kullanmak için dikey kuruluma ve 24 saat çalıştırmaya uygun hale getiriyor.

Profesyonel ekranlar için gerekli çok sayıda terminalin (HDMI, DisplayPort [Giriş/Çıkış], C Tipi USB vs.) yanı sıra Intel® SDM yuvasıyla donatılan seri, çeşitli oynatma ekipmanları ve genişletme kartlarıyla kolayca bağlanılabiliyor. Ayrıca sesli içerik oynatmak için yerleşik hoparlörleri de bulunuyor.

**Toplantı odaları ve eğitim için CQE1 Serisi**

CQE1 Serisi, toplantı odası ve sınıf kullanıcıları göz önünde bulundurularak tasarlandı. 98 inçten 43 inç büyüklüğe kadar yedi model olarak mevcut olmakla birlikte tüm kullanıcıların görüntüleme ihtiyaçlarını karşılayacak 4K görüntü kalitesi olan yüksek derecede okunabilir bir ekrana sahip. Garanti edilen 16 saate varan kesintisiz operasyonel kabiliyeti, seriyi toplantı odalarında ve okullarda günlük çalıştırmalar için güvenilir ve ideal hale getiriyor. VESA Standartlarına uygun olarak üretilmenin yanında genel amaçlı braketler kullanılarak kolayca tavandan sarkıtılabiliyor veya duvara monte edilebiliyor.

Seri, bir konferans odası ekranı veya sınıf ekranı olarak kullanılacağı zamanlarda kolay bağlanabilirlik için birçok terminale sahip. HDMI CEC uyumlu cihazlar, HDMI kablosuyla ekrana bağlanabiliyor. Mobil cihazların kolayca bağlanabilmesi için standart olarak C Tipi USB terminalyle birlikte geliyor seride ses için de yerleşik hoparlörler bulunuyor.

**Ekranlar, 2020 yılı boyunca piyasaya sunulacak. Daha fazla bilgiye 11–14 Şubat arasında Amsterdam RAI'deki ISE2020’deki Salon 1, Stant 1-H20'de veya**[**https://business.panasonic.eu/ISE2020**](https://business.panasonic.eu/ISE2020)**ya da**[**https://business.panasonic.co.uk/visual-system/**](https://business.panasonic.co.uk/visual-system/)**adreslerinden ulaşılabiliyor.**

[1] 86/75 inç ekranlar 1000cd/m2 veya daha fazla, 65/55 inç ekranlar 2000cd/m2 veya daha fazla panel parlaklığına sahiptir.

**İlgili Kişi**

Önder Kalkancı

Marjinal Porter Novelli

0212 219 29 71

onderk@marjinal.com.tr

**Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU) Hakkında**

Panasonic Systems Communications Company Europe (PSCEU) teknolojinin arka planda uyum içinde çalışmasını ve şirketlerin özgürce çalışarak başarıya ulaşmalarını kendisine görev edinmektedir. PSCEU’ya göre teknoloji her şeyden önce kusursuz bir işlev göstermelidir. Teknolojik yeteneklerinin arka planda uyum içinde çalıştığına güvenerek sadece müşterilerine odaklanan şirketler başarılı olabilirler. Bu yüzden PSCEU, kurumsal başarı için itici güç olarak, kendisini, müşterilerinin çalışma şekilleriyle son derece uyumlu ve neredeyse görünmez bir şekilde çalışan ürün ve çözümleri geliştirmeye adamaktadır.

**PSCEU, altı ürün kategorisinden oluşmaktadır:**

• Uzaktan kamera, stüdyo kamera ve ENG P2HD’lerde mükemmel bir fiyat-performans ve sorunsuz işlem sağlayan Yayın & ProAV, hikâyeyi en yüksek kaliteli ürün ve çözümlerle anlatma özgürlüğü sunar. VariCam’in sinema kamera modelleri ve EVA1’in gerçek 4K ve Yüksek Dinamik Aralık (HDR) desteğiyle olan uyumu; bu ürünleri sinema, televizyon, belgesel ve canlı etkinlik prodüksiyonu için en uygun çözüm yapmaktadır.

• Dünyanın önde gelen telefon sistemleri, SIP terminal cihazları ve profesyonel ağ tarayıcılarını sunan İletişim Çözümleri, bağlantı yerine iletişime odaklanma özgürlüğü sunmaktadır.

• TOUGHBOOK dayanıklı dizüstü bilgisayar, kurumsal tablet, el terminalleri ve elektronik satış noktası (EPOS) sistemleriyle mobil çalışanların verimliliklerini artırmasına yardımcı olan Kurumsal Mobil Çözümler. Avrupa’da pazar lideri olarak Panasonic’in dayanıklı dizüstü bilgisayar ve tablet satışlarında 2018 yılında yüzde 48’lik pazar payı bulunmaktadır (VDC Research, Mart 2019).

• Kullanıcılarına tıp, yaşam bilimleri, ProAV ve endüstri uygulamaları üreten Endüstriyel Tıbbi Vizyon. Ürün portföyü, tamamlanmış ve OEM kamera çözümleri sunarak; kullanıcılarına görülemeyeni görme özgürlüğünü sunmaktadır.

• Kanıtlanmış bir kalite sunan CCTV görüntüsü mirası üzerine kurulan Güvenlik Çözümleri. Son derece güvenilir, gelişmiş teknolojik kamera ve görüntü kaydetme sistemlerini kullanan çözümler, tüm çevresel şartlarda en yüksek görüntü kalitesi sunarak kullanıcılarına güvende hissetme özgürlüğü sunmaktadır.

• Profesyonel görüntü ve projektör yelpazesi sunan ve Görsel İşitsel profesyonellerine yaratma özgürlüğü sağlayan Görsel Sistem Çözümleri. Pazardaki yüzde 39’luk payı ile Avrupa’nın yüksek parlaklık projektörü pazarına liderlik etmektedir (Futuresource >5klm FY17 Q3. 4K & dijital kamera hariç).

**Panasonic Hakkında**

Panasonic Corporation, tüketici elektroniği, konut, otomotiv ve B2B işletmelerindeki müşteriler için çeşitli elektronik teknolojileri ve çözümleriyle bir dünya lideridir. 2018 yılında 100. kuruluş yıldönümünü kutlayan şirket, dünya çapında yaygınlaşarak 582 yan kuruluşu ve 87 bağlı şirketiyle dünya çapında faaliyet göstermektedir. Şirket 31 Mart 2019 tarihinde sona eren mali yıl için 62,5 milyar Euro değerinde net satış açıklamıştır. Bölgesel hatları boyunca inovasyonlarıyla yeni değerlerin peşinden gitme kararlılığına sahip olan Panasonic, müşterileri için daha iyi bir hayat ve daha iyi bir dünya yaratmak için teknolojiyi kullanmaktadır. Daha fazla bilgi için: https://www.panasonic.com/global