

PANASONIC SÄTTER STANDARDEN FÖR 4K OCH LASERTEKNOLOGI VID ISE 2019

Panasonic Business har använt ISE 2019 som en plattform för att introducera sin totala övergång till laser i högljusprojektion med tillägget av två 4K-laserenheter, tillsammans med expansionen av företagets 4K-displaysortiment.

Stockholm, 5 februari 2019 - PT-RQ50K blir den ljusstarkaste projektorn i Panasonic-sortimentet och är världens första 50 000 lumen projektor, byggd i ett enda chassi, vilket ger stora besparingar vid installation och injustering. Med True 4K-upplösning och användning av separata röda och blå SOLID SHINE laserfosforenheter, garanterar projektorn en avancerad nivå av färgåtergivning för livfulla och verklighetstroga bilder.

På samma sätt möjliggör införandet av tre nya nollförskjutna linser för Panasonics sortiment av 1-Chip och 3-Chip DLP™-projektorer större mångsidighet vid live events och fördjupande miljöer som museer och temaparker. Med en L-formad design eliminerar de problemet med bildförskjutning i samband med projektion från korta avstånd.

Ytterligare innovationer i fördjupande miljöer inkluderar lanseringen av PT-RQ100 1-Chip DLP™-projektorn som är väl lämpad för att producera engagerande digitalt innehåll. Med en ljusstyrka på 10 000 lumen och avancerad färgteknologi är den utformad för att förbättra besökarnas upplevelser. Andra funktioner är pixelskiftteknologi för att uppnå Ultra High Definition-upplösning (3840 x 2400) och en rik färgharmoniserare för att förbättra färgreproduktionen. Dessutom erbjuder projektorn 20 000 timmars underhållsfri drift.

Uppskalning av klassrum

För utbildning visade Panasonic sin tolkning av "Scale-Up Classroom", som gör det möjligt för universitet att föra studenterna tillbaka till lärandets centrum. Det moderna klassrummet använder det bästa av Panasonics samverkande teknologi ihop med tredjepartsteknik; en Panasonic-projektor med flera 43-tums kapacitiva pekskärmar och live PTZ-kameror via en enda LAN-kabel. Tekniken främjar därigenom sömlös delning av innehåll och engagemang vilket ökar studentens förmåga att engagera sig i och behålla information.

Världens mest sömlösa videovägg och ett utökat sortiment av 4K-displayer

Inom videoväggsteknologi har två nya paneler lagts till det professionella LCD-displaysortimentet, däribland

TH-55VF2 som har världens tunnaste kant till kant på bara 0,88 mm. Detta gör att sortimentet är väl lämpat för multiskärmsdisplayer med dynamiskt innehåll för miljöer som företagsmötesrum eller för meddelande-displayer i detaljhandeln. Dessutom utökas LFV-serien med en ny professionell LCD-display (TH-55LFV9), som är utrustad med en ultratunn kant till kant-bredd på 3,5 mm.

Panasonic adderade också tio nya paneler till sitt 4K-displaysortiment, som nu uppgår till 18 olika modeller. High-end serien SQ1 utvidgas med fyra nya skärmar från 43 till 65 tum till de befintliga 98- och 86-tumspanelerna, vilket garanterar ett premiumutbud av smala och eleganta displayer på 500 cd/m². Sex nya displaymodeller lanserades också i den nya CQ1-serien av kommersiella ingångsdisplayer, som sträcker sig från 43 till 86 tum. Var och en erbjuder 400 cd/m² och 16 timmars kontinuerlig daglig drift.

ProAV Live-produktion

I Broadcast och ProAV kommer Panasonic också att visa sina innovationer i live-produktion med AW-UE150 som är den första HDR-integrerade PTZ-kameran som har 4K 50p. Vid sidan av detta kommer fjärrkontrollen AW-RP150 att erbjuda en stor LCD-skärm för övervakning och menyinställningar och en enhands hanterbar joystick förutom traditionell tvåhandsoperation som hanterar alla kontrollfunktioner. Dessutom kommer Panasonic att demonstrera sina tredjepartsrelationer Tecnopoint, Polecam, och KST som tillhandahåller allsidiga broadcast-lösningar.

Besök Panasonic i monter 1-H20, Hall 1, ISE 2019, Amsterdam RAI, 5–8, februari eller <https://business.panasonic.se/visual-system> för mer information om Panasonics Visual Systems.

För vidare information vänligen kontakta:

Mats Jansson Sales Manager mats.jansson@eu.panasonic.com +46 (0)8 680 26 00	Torbjörn Mähler Product & Marketing Manager torbjorn.mahler@eu.panasonic.com +46 (0)8 680 26 00
---	--

Om Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

PSCEU är den Europeiska delen av Panasonic Systems Communications Company, Panasonics globala B2B division. PSCEU:s mål är att förbättra arbetsvillkoren för yrkesfolk samt deras organisationers effektivitet och resultat via världsledande teknologi. Vi hjälper organisationer samla in, beräkna och kommunicera många typer av information: bilder, röst- samt textdata. Med ingenjörsexpertis i design, global projektledningsförmåga och ett stort europeiskt partnersnätverk erbjuder PSCEU oöverträffad kompetens på sina marknader.

PSCEU är indelat i sex olika områden:

- Professional Camera Solutions inkluderar Broadcast-, ProAV- och Industrial Medical Vision (IMV)-teknologier. Panasonic är en av de två ledande leverantörerna av professionell kamerautrustning i Europa.
- Communication Solutions inkluderar professionella skannare, multifunktionella skrivare, telefonsystem samt HD-videokonferenssystem.
- Computer Product Solutions omfattar Toughbooks robusta bärbara datorer, Toughpads tåliga datorplattor för företag och elektroniska point-of-sales-system (EPOS). Som marknadsledande i Europa hade Panasonic Toughbook en europeisk marknadsandel på 57 procent för robusta bärbara datorer och tåliga datorplattor för företag 2017 (VDC, mars 2018).
- Industrial Medical Vision tillhandahåller applikationer för olika segment inom medicin, life science, ProAV eller industri. Produktportföljen innehåller kompletta och OEM-mikrokameralösningar. Slut användare, systemintegratörer eller distributörer kan välja mellan olika fullproduktlösningar och komponentvisionsteknologi.
- Security Solutions omfattar videoövervakningskameror och inspelningssystem, video intercom system, access control, inbrott- och brandalarmsystem.

- Visual System Solutions erbjuder det bredaste utbudet av professionella displayer och projektorer, möjliggör en skapandefrihet åt yrkesverksamma inom AV och är en ledande aktör med en europeisk marknadsandel på 39 % för högljussprojektorer (Futuresource >5klm FY17 Q3, exkl. 4K & digital cinema).

Om Panasonic

Panasonic Corporation är världsledande inom utveckling och tillverkning av elektroniska produkter för konsument-och företagsmarknad samt industri. Sedan starten 1918 har företaget expanderat globalt och driver nu 591 dotterbolag och 88 associerade företag över hela världen. Företaget, som har sitt huvudkontor i Osaka i Japan, redovisade en sammanlagd nettoförsäljning på 61,4 miljarder Euro för räkenskapsåret som slutade den 31 mars 2018. Panasonic arbetar för att skapa nya värden genom sina innovationer och strävar efter att göra livet lättare och skapa en bättre värld för konsumenterna. För mer information om Panasonic, besök företagets webbplats på <http://www.panasonic.com/global>.