

NY FARVEFORBEDRENDE 4K LASERPROJEKTOR FOR DYBDEGÅENDE BILLEDER FRA PANASONIC

På ISE 2019 præsenterer Panasonic en helt ny 1-Chip DLP™ 4K laser projektor med lysstyrke på 10.000 lumen og forbedret farveteknologi, hvilket gør den særligt velegnet til dybdegående tredimensionale miljøer.

PT-RQ100 er udstyret med pixel shifting teknologi, der udvider pixels diagonalt for at opnå en skærmopløsning med 9,2 millioner pixels, (Ultra High Definition, 3840 x 2400).

Projektoren har en særligt udviklet billedforbedringsteknologi og en rig farveharmonisk, der udvider farvegengivelsen for levende og naturlige billeder med større nøjagtighed end andre 1-Chip DLPTM-modeller. Dette gør RQ100 velegnet på tværs af brancher, der er afhængige af digitalt indhold til medrivende oplevelser såsom forlystelsesparker og museer.

"Med fremkomsten af ny teknologi i verdensklasse begynder besøgende i forlystelsesparker og museer at forvente mere af deres oplevelser," siger Hartmut Kulesa, marketingchef hos Panasonic. "Vores kunder benytter i stigende grad ultrahøjdefinitionsmedier til projektiønskort over 3D-overflader. Ved at kombinere avanceret farveteknologi med høj lysstyrke ved vi, at PT-RQ100 kan imødekomme behovet for at skabe interessante oplevelser med en fængslende billedkvalitet."

Der er desuden også lavet forbedringer på Panasonics innovative kølesystem, der understøtter hermetisk forseglede linser og filterløse design for at opnå op til 20.000 timers vedligeholdelsesfri drift.

RQ100 passer i samme kompakte hus som PT-RZ970, Panasonics eksisterende WUXGA 10.000 lumen SOLID SHINE projektor, og er kompatibel med alle 4K optimerede AV-systemer og understøtter SLOT NX, hvilket er en funktion, som du også finder i Panasonics 3-Chip DLPTM-projektører. Der er også valgfrie interface-kort med en række forskellige tilslutningsmuligheder.

PC-fri geometrisk justering understøttes via fjernbetjeningen for at forenkle projektiønen på buede overflader og tredimensionale genstande.

For mere information om PT-RQ100, besøg Panasonic på ISE 2019 mellem den 5. og 8. februar på stand 1-H20, Hal 1, Amsterdam RAI, eller læs mere om Panasonics projektiø og professionelle displayløsninger på <https://business.panasonic.co.dk> / visuelle system /

Simon Pedersen

Partner Account Manager, Panasonic
simon.pedersen@eu.panasonic.com
+45 23 25 19 87

Torbjörn Mähler

Product & Marketing Manager
torbjorn.mahler@eu.panasonic.com
+46 (0)8 680 26 00

Om Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Vores mission er at få teknologier til at arbejde usynligt sammen og få virksomheder til at lykkes. Vi tror på, at teknologi bare skal virke, og på at virksomheder vil lykkes, hvis de får mulighed for at fokusere på deres kunder velvindende om, at alle deres teknologier samarbejder, som de skal. Derfor er vi dedikerede til at udvikle produkter og løsninger, der er så integrerede med vores kunders måde at arbejde på, at de er næsten usynlige – som en arbejdshest, der står i baggrunden og skaber forretningssucces.

PSCEU er opdelt i seks forretningsområder:

- **Broadcast & ProAV** giver dig frihed til at fortælle historier med produkter og løsninger af høj kvalitet, som sørger for sikker drift og høj omkostningseffektivitet på tværs af fjernkameraer, switchers, studiekameraer og ENG P2HD. Cinema-sortimentet med VariCam-serien og EVA1 er i stand til at levere ægte 4K og High Dynamic Range (HDR), hvilket gør kameraerne ideelle til biograf-, tv-, dokumentar- og live-produktion.
- **Communication Solutions** tilbyder verdensførende telefonsystemer, SIP-terminaler og professionelle netværksscannere, der giver dig frihed til at fokusere på kommunikationen frem for forbindelsen.
- **Computer Product Solutions** giver medarbejdere frihed til at arbejde hvor som helst med udvalget af robuste Toughbook-laptops og Toughpad-tablets til erhvervslivet samt elektroniske point of sales (EPOS)-systemer. Som europæisk markedsleder havde Panasonic en omsætningsandel på 57% af salget af robuste og slidstærke bærbare computere og en omsætningsandel på 56% af salget af tablets til erhvervslivet i 2017 (VDC Research, marts 2018).
- **Industrial Medical Vision** fremstiller applikationer til forskellige segmenter som medicinalbranchen, life science, ProAV og industrien. Produktporteføljen omfatter OEM- og komplette kamerasystemer, der gør det muligt at se ting, der ellers ikke kan ses.
- **Security Solutions** sikrer CCTV-optagelser af dokumenteret høj kvalitet. Vores pålidelige og avancerede kameraer og billedoptagelsessystemer giver knivskarpe billeder under alle miljøforhold, hvilket skaber øget sikkerhed.
- **Visual System Solutions** tilbyder et bredt udvalg af skærme og projektorer til professionelle AV-eksperter. Panasonic er førende på det europæiske high brightness-projektormarked med en markedsandel på 39% målt på omsætning (Futuresource >5klm FY17 Q3, excl. 4K & digital cinema).

Om Panasonic

Panasonic Corporation er globalt førende inden for udvikling og fremstilling af elektroniske produkter til både forbruger- og erhvervsmarkedet. Panasonic fejrede sit 100-års jubilæum i 2018. På globalt plan opererer Panasonic nu med 591 datterselskaber i 88 associerede selskaber på verdensplan. Selskabet rapporterede en total nettoomsætning på 61,4 milliarder euro for regnskabsåret, der sluttede den 31. marts 2018. Panasonic har et mål om at skabe værdi gennem innovation på tværs af forretningsområder og bruger derfor sine teknologier til at skabe bedre resultater for sine kunder. Lær mere om Panasonic på: <http://www.panasonic.com/global>