

## PANASONIC LANCERER BANEKRYDDEnde LINSESERIE TIL PROJEKTORER

**Panasonic har annonceret detaljerne for tre nye linser til sin serie af 1-Chip og 3-Chip DLP™-projektorer, heriblandt verdens første UST linse med en kraftfuld optisk zoom.**

Den nye serie indeholder den nye ET-DLE020 ultra short-throw zoomlinse, markedets første linse som er udstyret med en kraftfuld optisk zoom-funktion, og som samtidig er designet til at passe til alle Panasonics 1-Chip DLP™-projektorer. Yderligere to linser er blevet udviklet til Panasonics meget lysstærke 3-Chip DLP™-laserprojektorer. ET-D3LEW200 short-throw zoomlinse og ET-D3LEU100 ultra short-throw linse fungerer begge på både 20.000 og 30.000-lumen WUXGA og 4K+-projektorer.

Linserne for 3-chip DLP™-projektorerne har et nyt L-formet design, som fuldstændig fjerner problemer med billedforskydninger og løser dermed problemer associeret med at projicere billeder på korte afstande, som eksempelvis ved udstillinger i små lokaler. Takket være det innovative design er den visuelle obstruktion, forårsaget af visse UST-objektiver, der rager frem fra projektoren, også blevet fjernet.

"Denne innovation gør det muligt at installere projektorer, hvor det tidligere var umuligt såsom butikskanaler, museumskorridorer, attraktioner i forlystelsesparker og udstillingsrum. Dette er banebrydende med hensyn til omfanget af installationer, som vores loyale kunder vil kunne opnå," siger Hartmut Kulesa, europæisk marketingchef for Panasonic.

Ultra short-throw-objektivet ET-D3LEU100 understøtter et projektiønsforhold på 0,37: 1 (4K +) til storskærmsprojektion fra meget korte afstande, mens short-throw zoomlinsen ET-D3LEW200 har en motorzoom med et 0,70-0,91: 1 (4K +) projektiønsforhold. Begge eliminerer forskydningen uden at øge projektiønsafstanden. Motoriseret (lodret) objektivforskydning på ± 59% muliggør store justeringer, efter projektoren er installeret.

ET-DLE020 ultra short-throw zoomobjektivet understøtter et 0,28-0,30: 1 (WUXGA) projektiønsforhold og motoriseret linseskifte på +50% til -16% (V) og +23% til -10% (H) for at forbedre frihed til skærmjustering i alle fire retninger.

Alle tre linser kommer på markedet i september 2019 og vil alle have et motoriseret linseskift, der muliggør større justeringsfleksibilitet, mens de to modeller med motorzoom giver mulighed for at styre billedstørrelse og positionsjustering efter installation.

Besøg Panasonic på stand 1-H20, Hal 1, ISE2019, Amsterdam RAI, 5-8. februar, eller besøg <https://business.panasonic.co.uk/visual-system> for mere om 4K UHD-skærme og andre Panasonic Visual Systems.

**Simon Pedersen**

Partner Account Manager, Panasonic  
[simon.pedersen@eu.panasonic.com](mailto:simon.pedersen@eu.panasonic.com)  
+45 23 25 19 87

**Torbjörn Mähler**

Product & Marketing Manager  
[torbjorn.mahler@eu.panasonic.com](mailto: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>