

PANASONIC & WOLVISION SAMARBEJDER OM FØRSTE LØSNING MED INTEGRERET TRÅDLØS SKÆRMPRÆSENTATION

Panasonic integrerer WolfVisions trådløse præsentationsløsning Cynap Pure BYOD fuldt ud i sin nye serie af SQ1-skærme ved hjælp af Intel® Smart Display Module (SDM).

Wiesbaden, DE. 11. februar 2020 – ISE 2020: Panasonic annoncerede i dag et strategisk samarbejde med WolfVision om at integrere den markedsførende trådløse præsentationsløsning Cynap Pure BYOD i det seneste udvalg af SQ1 4k-skærme. De to virksomheder har samarbejdet om at skabe en Smart Display Modul-version af den trådløse præsentationsløsning, der kan sættes i Intel® SDM-pladsen i Panasonics SQ1-skærmserie med henblik på en løsning helt uden kabler.

Det i fællesskab udviklede system er den perfekte, integrerede løsning til mødelokaler, klasseværelser og trange rum. Det har et diskret design uden kabler og intet behov for yderligere programmer, download af software og drivere eller dongler og digitalbokse.

Løsningen, der er kompatibel med alle styresystemer, giver skærmdeling i 4K-opløsning med op til 4 vinduer på skærmen samtidigt. Den er også kompatibel med Panasonics interaktive touchscreen i skærmseriens SQ1-IR-version, der giver nem betjening ved berøring og mulighed for annotationer på skærmen. SQ1 4K-skærmene, der er designet til fleksibel installation og et bredt udvalg af anvendelser lige fra små mødelokaler til store konferencelokaler, har avancerede professionelle funktioner og byder på skærmstørrelser fra 49" til 98".

Med WolfVisions prisvindende, trådløse BYOD-præsentationsteknologi kombineres effektiv behandlingskapacitet med sikkerhedskryptering på virksomhedsniveau, fleksible installationsmuligheder og fjernadministrationsværktøjer. Resultatet er en kompakt, robust og yderst konfigurerbar trådløs præsentationsløsning.

"Gennem vores tætte samarbejde med WolfVision har vi skabt en problemfri integreret løsning, der kombinerer det mest intuitive trådløse præsentationsprodukt på markedet med Panasonics seneste Premium-skærme – baseret på Intels brancheførende SDM-teknologistandard", udtaler Florence Antony, European Marketing Manager for fladskærme hos Panasonic Visual System Solutions.

Cynap Pure leverer BYOD-skærmspejling (Bring Your Own Device), der giver mulighed for trådløs skærmdeling til alle iOS-, Android-, Windows- og macOS-enheder på en central skærm. Det er hurtigt og nemt at oprette forbindelse, og understøttelse af AirPlay-, Chromecast- og Miracast-spejlingsprotokoller betyder, at der ikke er brug for apps, dongler, digitalbokse, kabler eller yderligere software, når du deler indhold på skærmen fra smartphones, tablets eller bærbare computere.

De vigtigste systemfunktioner omfatter 4K-udgangsopløsning, skærmdisplay med op til 4 vinduer, touchscreen-kompatibilitet samt "touch back"-funktionalitet, der muliggør fjernstyring af bærbare computere, mens du arbejder på en delt multi-touch-skærm.

Med integrationen af Cynap Pure i et slot-in-PC-format er installationen mere enkel og sikker end nogensinde før. Installation på skærmen er ligetil, og enheder kan styres og opdateres eksternt ved hjælp af browserbaserede administrationsværktøjer. Firmwareopdateringer er gratis, og både tilpasningsvenlige og forberedte API-moduler er tilgængelige, hvilket gør integration i lokalets kontrolsystem til en smal sag.

Panasonic og WolfVisions integrerede, trådløse præsentationsløsning fås fra xxxx 2020 til en vejledende udsalgspris på xxxx. Yderligere oplysninger fås på stand 1-H20, Hall 1, ISE2020, Amsterdam RAI, 11.-14. februar eller på [xxxx](#)

Panasonics pressekontaktperson:

Lottie Hutchins
lottie@ambergroup.net
+44 (0) 1189 497751
+44 (0) 7951065119

Panasonics pressekontaktperson:

Huong Kuhn
HuongThanh.Kuhn@eu.panasonic.com
+49(0) 1736282400

Om Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Vores mål er at skabe et usynligt teknologisk samarbejde og frigøre virksomheder til at lykkes. Vi mener, at teknologi bare skal fungere. At virksomheder får succes, hvis de blot kan fokusere på deres kunder i visheden om, at alle teknologierne arbejder sammen og udnytter deres funktioner. Derfor er vi engagerede i at udvikle produkter og løsninger, der er så integrerede i vores kunders arbejdsmetode, at de er næsten usynlige – de udgør arbejdshesten i baggrunden, der skaber virksomhedens succes.

PSCEU består af seks produktkategorier:

- **Broadcast & ProAV** giver dig friheden til at fortælle historien med sine produkter og løsninger af høj kvalitet, der sikrer problemfri drift og fremragende omkostningseffektivitet på tværs af en lang række eksterne kameraer, omskiftere, studiekameraer og ENG P2HD. Biografkamera-serien med VariCam-modeller og EVA1 understøtter ægte 4K og High Dynamic Range (HDR), hvilket gør dem til den ideelle løsning til produktion af film, tv, dokumentarer og live-events.
- **Kommunikationsløsninger** tilbyder verdens førende telefonsystemer, SIP-terminalenheder og professionelle "netværksscannere", der giver dig friheden til at fokusere på kommunikationsindholdet frem for det tekniske.
- **Mobile Solutions Business Division** hjælper mobile medarbejdere med at forbedre produktiviteten via udvalget af robuste, bærbare computere i Toughbook-serien, tablets til forretningsbrug, håndholdte enheder og elektroniske salgsstedssystemer (EPOS). Som europæisk markedsleder havde Panasonic en omsætningsandel på 48% af salget af robuste og bærbare computere og tablets i 2018 (VDC Research, marts 2019).
- **Industrial Medical Vision** fremstiller applikationer til forskellige segmenter såsom medicin, biovidenskab, ProAV eller det industrielle segment. Produktporteføljen omfatter komplette og OEM-kamerasystemer, der giver friheden til at se det usynlige.
- **Sikkerhedsløsninger**, der viderefører en tradition, hvor der stræbes efter den bedst mulige udnyttelse af CCTV-optagelser. Brug vores meget pålidelige, avancerede kamera- og billedoptagelsessystemer til at give den bedste billedkvalitet under alle miljøforhold, så du kan føle dig tryk.
- **Visuelle systemløsninger** tilbyder det bredeste udvalg af professionelle displays og projektorer og giver audiovisuelle fagfolk frihed til at skabe. Med en markedsandel på 32,8% anfører Panasonic det europæiske marked for projektorer med høj lysstyrke (Futuresource B2B laserprojektion>5klm CY2019, Vesteuropa og Østeuropa i tredje kvartal).

Panasonic Corporation er verdens førende inden for udvikling af en række elektroniske teknologier og løsninger til kunder inden for forbrugerelektronik, boliger, bilindustrien og B2B-virksomheder. Selskabet, som fejrede sit 100-års jubilæum i 2018, har nu ekspanderet globalt og driver nu 582 datterselskaber og 87 associerede virksomheder over hele verden og registrerede en konsolideret nettoomsætning på 62,5 mia. euro for året, der sluttede den 31. Marts 2019. Virksomheden har forpligtet sig til at skabe ny værdi gennem innovation på tværs af afdelinger og bruger sine teknologier til at skabe et bedre liv og en bedre verden for sine kunder. Hvis du vil vide mere om Panasonic: <https://www.panasonic.com/global>

Om WolfVision

WolfVision er en førende global udvikler og producent af innovative præsentations- og samarbejdssystemer. Mange internationalt anerkendte universiteter og andre institutioner og organisationer bruger WolfVisions løsninger Visualizer og Cynap til præsentation, samarbejde og vidensdeling til at optimere informationshåndteringen overalt i deres organisationer.

WolfVision arbejder med "stimulering af vidensskabelse" (Driving Knowledge Creation) og foretager løbende investeringer i forskning og udvikling, ligesom organisationen også har vundet mange priser for enestående præstationer inden for innovation og design. Virksomheden har sit hovedkontor i Østrig og har afdelinger i USA, Japan, Tyskland, Singapore, Canada, Dubai, Norge og Storbritannien.

Flere oplysninger: www.wolfvision.com