

## 4K TO INSPIRE: PANASONIC PREZENTUJE NA TARGACH ISE 2023 NOWE ROZWIĄZANIA 4K

### ***Wprowadzenie innowacji 4K do współpracy biznesowej, edukacji i rozrywki opartej na lokalizacji***

Panasonic Connect Europe zaprezentował dziś na targach ISE 2023 cztery nowe rozwiązania przeznaczone do współpracy biznesowej, edukacji i rozrywki opartej na lokalizacji. Najnowsze produkty umacniają wiodącą pozycję rynkową firmy w dziedzinie technologii 4K Visual oraz Pro-AV. Panasonic oferuje kompleksową gamę projektorów 4K o pojemności do 50 000 lm, monitorów o przekątnej do 98 cali, a także kompletnych rozwiązań 4K Glass-to-Glass do tworzenia, produkcji i dostarczania treści.

#### **1. Nowe możliwości produkcyjne dzięki 1-chipowym projektorom DLP nowej generacji - dostępne w II. połowie 2023**

Dwa 1-chipowe projektory laserowe DLP™ nowej generacji PT-REQ12 (4K) oraz PT-REZ12 (WUXGA) zostały zaprojektowane z myślą o nowych możliwościach produkcyjnych oraz uproszczeniu pracy w branży rozrywki opartej na lokalizacji. Dzięki jasności do 12 000 lm, rozdzielczości 4K i możliwości<sup>1</sup> projekcji 240 Hz przy minimalnym opóźnieniu wynoszącym 6 ms<sup>2</sup> lub mniejszym, dwie nowe serie są idealne dla muzeów oraz branży wynajmu scen.

Pierwszy w ofercie firmy Panasonic 1-chipowy projektor DLP™ z Quad Pixel Drive i 2-osiową technologią przesuwania pikseli umożliwią odtwarzanie obrazów w rozdzielczości 4K o jeszcze większej głębi. Projektor z serii REQ12 można również połączyć z opcjonalnym systemem Real-Time Tracking Projection Mapping umożliwiającym projekcje na szybko poruszających się obiektach.

#### **2. Monitory klasy premium wyróżniające się wysoką jasnością, niezawodnością i skalowalnością systemu – dostępne od grudnia 2023 r.**

Seria SQ2H - najnowsza seria monitorów LCD 4K UHD - została zaprojektowana, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na profesjonalne monitory biznesowe klasy premium. Niezawodne monitory o przekątnej ekranu od 43 do 98 cali, pozwolą przebić się przez jasne warunki oświetleniowe, a dzięki powłoce antyrefleksyjnej są idealne do instalacji w salach konferencyjnych i edukacyjnych oraz do zastosowań "digital signage" w obszarach handlu detalicznego i informacji publicznej.

Aby zapewnić możliwie najwyższą elastyczność i skalowalność, seria SQ2H jest standardowo wyposażona w gniazdo specyfikacji Intel Smart Display Module (Intel® SDM). Umożliwia ono zastosowanie monitora przy obsłudze transmisji lub jako nośnika "digital signage" przy użyciu wbudowanego komputera, karty lub bezprzewodowego systemu prezentacji.

#### **3. Nowe, najlepsze w swojej klasie monitory dotykowe - dostępne w I poł. 2023**

Panasonic rozszerza ofertę monitorów dotykowych 4K prezentując najlepszą w swojej klasie serię EQ2-PCAP. Dzięki sześciu rozmiarom ekranów - od 43 do 86 cali - te interaktywne monitory z pojemnościową technologią dotykową umożliwią bezproblemową współpracę podczas spotkań, "burz mózgów" lub wirtualnych lekcji. Angażująca praca w grupie

<sup>1</sup> Tylko seria REQ12 ma 4K i 240 Hz. Gdy wyświetlana jest zawartość 240 Hz, rozdzielczość jest FHD.

<sup>2</sup> Tylko dla sygnałów 1980x1080, bez regulacji geometrycznych. Obowiązują inne ograniczenia.

będzie bezproblemowa dzięki wysokiej precyzji odwzorowania pozycji dotyku z nawet 10-punktowym wielodotykiem w rękawiczkach lub bez, a także dzięki znakomitej widoczności obrazu 4K o jasności 500 cd/m<sup>2</sup> i ekranowi z powłoką antyrefleksyjną.

#### 4. Nowa generacja Kairos, najnowocześniejsza platforma do produkcji na żywo – dostępna od 2023 roku

Panasonic rozwija ekosystem Kairos, dodając dwa nowe, wydajne i ciche mainframe'y AT-KC200 oraz AT-KC2000. Rozszerzenie innowacyjnego przetwarzania GPU platformy umożliwi obsługę większych i bardziej złożonych produkcji oraz dostarczanie treści na większą liczbę ekranów.

Nowy KC200 rozszerza opcje łączności i moc obliczeniową KC100. KC2000 zaoferuje największą pojemność, podwajając liczbę źródeł i wyjść oraz zwiększając wydajność przetwarzania o minimum 30 proc. Pojemność odtwarzacza klipsowego wzrośnie natomiast aż o 500% (do 900 GB). Nowa obudowa 4RU dla obu modeli charakteryzuje się wysokim przepływem powietrza przy niższych prędkościach wentylatora. Umożliwi to znaczną redukcję poziomu hałasu i umieszczenie platformy w dowolnej lokalizacji.

#### Pierwsza szansa na zobaczenie na żywo

Na targach ISE 2023 zaprezentowano również szereg innych produktów Panasonic wprowadzonych ostatnio na rynek: Projektor LCD **CMZ50** z serii Ultra Short Throw idealnie nadające się do zastosowań wymagających ekonomicznego rozwiązania z obiektywem o ultrakrótkim współczynniku projekcji. CMZ50 jest wyposażony w stały obiektyw UST i umożliwia projekcję na bliską odległość w salach konferencyjnych lub muzeach.

Najmniejsze i najlżejsze na świecie projektor 20 000 lm - 3-chipowe projektor **RQ25K DLP™** oraz laserowe z serii **MZ20K Solid Shine**.

**Profesjonalne monitory LCD 4K UHD z serii SQE2** oraz **CQE2** przeznaczone do zastosowania w dowolnym miejscu w przestrzeni publicznej, biznesie lub edukacji.

#### Kontakt dla prasy:

Maciej Kałużny  
United PR  
m.kaluzny@unitedpr.pl

#### O Grupie Panasonic

Grupa Panasonic, światowy lider w opracowywaniu innowacyjnych technologii i rozwiązań do szeroko zakrojonych zastosowań w sektorach elektroniki użytkowej, mieszkalnictwa, motoryzacji, przemysłu, komunikacji i energii na całym świecie. 1 kwietnia 2022 r. przeszła na system operacyjny, a Panasonic Holdings Corporation pełniła funkcję spółki holdingowej, a osiem spółek znajdowało się pod jej parasolem. Założona w 1918 roku Grupa jest zaangażowana w poprawę dobrobytu ludzi i społeczeństwa oraz prowadzi działalność w oparciu o podstawowe zasady stosowane w celu generowania nowej wartości i oferowania zrównoważonych rozwiązań dla dzisiejszego świata. Grupa odnotowała skonsolidowaną sprzedaż netto w wysokości 56,40 mld euro (7 388,8 mld jenów) za rok zakończony 31 marca 2022 r. Grupa Panasonic, której celem jest poprawa samopoczucia ludzi, jest zjednoczona w dostarczaniu najwyższej jakości produktów i usług, które pomogą Ci żyć jak najlepiej.

Aby dowiedzieć się więcej o Grupie Panasonic, odwiedź: <https://holdings.panasonic/global/>

#### O firmie Panasonic Connect Europe GmbH

Panasonic Connect Europe rozpoczęła działalność 1 października 2021 r., tworząc nową, skoncentrowaną na biznesie i sprawną organizację. Zatrudniając ponad 400 pracowników i kierowany przez dyrektora generalnego Hiroyuki Nishiumę, ma na celu przyczynienie się do sukcesu swoich klientów dzięki innowacyjnym produktom oraz zintegrowanym systemom i usługom - wszystko to ma na celu realizację wizji Change Work, Advance Society & Connect to Tomorrow.

Panasonic Connect Europe ma siedzibę w Wiesbaden i składa się z następujących działów biznesowych:

**Connecting to Tomorrow**

- **Mobile Solutions Business** Pomaga pracownikom mobilnym zwiększyć produktywność dzięki gamie wytrzymałych notebooków Toughbook, tabletów biznesowych i urządzeń przenośnych.
- **Media Entertainment Business** obejmujący **Visual System Solutions** oferuje szereg projektorów o wysokiej jasności i niezawodności, a także wysokiej jakości monitory; a **Broadcast & ProAV** oferuje rozwiązania Smart Live Production z kompleksowego portfolio składającego się z kamer PTZ i systemowych, kamer, platformy IT / IP Kairos, przełączników i rozwiązań robotycznych, które są szeroko stosowane do przechwytywania wydarzeń na żywo, produkcja sportowa, telewizja i studia xR.
- **Business and Industry Solutions** dostarcza dostosowane rozwiązania technologiczne skoncentrowane na handlu detalicznym, logistyce i produkcji, wykorzystując unikalne podejście Gemba Process Innovation. Jego celem jest zwiększenie wydajności operacyjnej i poprawa jakości obsługi klienta, pomagając firmom osiągać najlepsze wyniki każdego dnia.
- **Panasonic Factory Solutions Europe** pomaga urzeczywistnić inteligentne fabryki dzięki szerokiej gamie zautomatyzowanych rozwiązań, w tym rozwiązaniom do produkcji elektroniki, systemom robotów i spawania oraz inżynierii oprogramowania.

Więcej informacji na stronie: <https://eu.connect.panasonic.com>

Odwiedź stronę LinkedIn Panasonic Connect Europe: <https://www.linkedin.com/company/panasonic-connect-europe/>