

PANASONIC PREZENTUJE PROJEKTOR 4K O JASNOŚCI 50 000 LUMENÓW

Panasonic zaprezentował pierwszy na świecie projektor laserowy 3-Chip DLP o jasności 50 000 lumenów z technologią SOLID SHINE i rozdzielczością True 4K. Model zaprojektowano z myślą o branży rozrywkowej i projekcjach na żywo.

PT-RQ50K łączy wysoką jasność ze stosunkowo małymi wymiarami. Dzięki temu jego instalacja jest prosta, co jest szczególnie ważne przy ograniczeniach czasowych podczas organizacji dużych imprez. Projektor oferuje takie same możliwości jak użycie wielu modeli o niższej jasności, zapewniając oszczędność czasu podczas instalacji i prostą konfigurację.

Model RQ50K wyświetla obraz o jasności 50 000 lumenów z wyjątkową ostrością, w rozdzielczości 4K. Jednocześnie jest łatwym w obsłudze urządzeniem typu "all-in-one". Dzięki oddzielnym modułom laserowo-fosforowym SOLID SHINE do odcieni czerwonych, zielonych i niebieskich projektor gwarantuje najwyższy poziom reprodukcji kolorów, wyświetlając żywe i wciągające obrazy.

- Rosnąca popularność projekcji na żywo nastawionych na zapewnienie rozrywki i niezapomnianych przeżyć były głównym czynnikiem stojącym za stworzeniem modelu RQ50K. Wyjątkowa jasność i jakość obrazu wyświetlanego przez projektor pozwala autorom tego typu widowisk na nieograniczoną swobodę twórczą - mówi Magdalena Przasnyska, Senior Sales and Marketing Manager w Panasonic.

Panasonic uzyskał wysoką wydajność dzięki systemowi chłodzenia, który jest wykorzystywany w popularnym modelu PT-RQ32K o jasności 30 000 lumenów. Dzięki temu osiągnięto prawie dwukrotną jasność w podobnej kompaktowej obudowie. Dodatkowo hermetycznie zamknięte moduły laserowe i konstrukcja bez filtra umożliwiają do 20 000 godzin bezobsługowego działania nawet w trudnych warunkach.

Oprócz podwójnego modułu laserowego i zapasowych wejść wideo, RQ50K posiada również podwójne źródło zasilania, by zagwarantować całkowitą niezawodność.

PT-RQ50 ma być dostępny a rynku w grudniu 2019 roku. Urządzenie oraz inne rozwiązania Panasonic można oglądać podczas ISE w Amsterdamie w dniach 5-8 lutego 2019 r. - w hali 1 na stoisku H20 w centrum konferencyjnym RAI. Więcej informacji na temat wydarzenia można znaleźć na stronie: <https://www.iseurope.org/show-event/opening-address/>.

<KONIEC>

Emilia Szarawska
Senior Account Manager
e.szarawska@unitedpr.pl
22 845 24 50 ext. 106 / 882 179 770

O Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Naszą misją jest sprawienie, aby technologie pomagały firmom odnosić sukcesy, działając w sposób dla nich nieodczuwalny. Wierzymy, że urządzenia i systemy powinny po prostu działać. Przedsiębiorstwa osiągną sukces, jeśli tylko będą mogły skoncentrować się na swoich klientach, mając pewność, że wszystkie technologie odpowiadające za funkcjonowanie firmy współpracują ze sobą. Dlatego opracowujemy produkty i rozwiązania, które są tak zintegrowane z trybem pracy naszych klientów, że są praktycznie niewidoczne - pracują w tle, napędzając sukces firmy.

PSCEU składa się z sześciu działów produktowych:

- **Broadcast & ProAV** zapewnia swobodę opowiadania historii za pomocą wysokiej jakości produktów i rozwiązań, które gwarantują płynną pracę i doskonały stosunek jakości do ceny; szerokie portfolio rozwiązań obejmuje kamery zdalne, przełączniki, kamery studyjne i ENG P2HD. Oferta kamer filmowych zawiera modele VariCam i EVA1, które są w stanie obsłużyć 4K i High Dynamic Range (HDR), dzięki czemu są idealnym rozwiązaniem do produkcji kinowych, telewizyjnych, nagrywania filmów dokumentalnych i wydarzeń na żywo.
- **Communication Solutions** oferuje wiodące na świecie systemy telefoniczne, terminale SIP i profesjonalne skanery sieciowe umożliwiające swobodną komunikację.
- **Computer Product Solutions** pomaga pracownikom mobilnym zwiększać produktywność dzięki wzmocnionym notebookom i tabletom Toughbook, urządzeniom typu handheld i systemom EPOS (ang. Electronic Point of Sale). Jako lider na europejskim rynku, Panasonic w 2017 r. miał 57% udziału w przychodach ze sprzedaży wytrzymałych notebooków i tabletów (VDC Research, marzec 2018 r.).
- **Industrial Medical Vision (IMV)** tworzy rozwiązania dla różnych branż, takich jak medycyna, nauki biologiczne, profesjonalne rozwiązania audiowizualne i przemysł. Portfolio produktów obejmuje kompletne systemy kamer w wersji OEM.
- **Security Solutions** są oparte na wieloletnim doświadczeniu w produkcji urządzeń do monitoringu o jakości umożliwiającej wykorzystanie nagrań w charakterze materiałów dowodowych. Gwarantują one najwyższą jakość obrazów w dowolnym środowisku dzięki wykorzystaniu niezawodnych i zaawansowanych technologicznie kamer oraz systemów rejestrowania obrazów.
- **Visual System Solutions** oferuje najszerszą gamę profesjonalnych wyświetlaczy i projektorów, zapewniając profesjonalistom branży AV swobodę tworzenia. Lider europejskiego rynku projektorów o wysokiej jasności z 39% udziałem w rynku (Futuresource: w kategorii powyżej 5 tys. lumenów, dane za okres 04.2016-03.2017 z wyłączeniem rozwiązań 4K i kina cyfrowego).

O Panasonic

Panasonic Corporation jest światowym liderem w opracowywaniu produktów i technologii w obszarze elektroniki konsumenckiej, wyposażenia domów i rozwiązań dla motoryzacji, przeznaczonych zarówno dla klientów indywidualnych, jak i przedsiębiorstw. Firma rozwinęła swoją działalność na całym świecie i obecnie zarządza 591 filiami oraz 88 przedsiębiorstwami stowarzyszonymi. W roku finansowym zakończonym 31 marca 2018 r. zanotowały one skonsolidowaną sprzedaż netto w wysokości 61,4 miliarda euro. Więcej informacji o Panasonic znajduje się pod adresem: <http://panasonic.pl> lub <http://business.panasonic.pl>.