

Q-SYS POSZERZA OFERTĘ URZĄDZEŃ SERII NV

Warszawa, 24.04.2024 – Q-SYS, oddział firmy QSC, wprowadza do oferty NV-1-H-WE – jednokanałowy enkoder ścienny HDMI, zaprojektowany do sieciowej dystrybucji wideo w przestrzeniach, w których tradycyjne rozwiązania montowane na powierzchni mogą się nie sprawdzić. To dyskretne, innowacyjne rozwiązanie doskonale nadaje się do elastycznych i dzielonych sal lub obszarów ze zmieniającą się aranżacją przestrzeni.

NV-1-H-WE dołącza do rosnącego portfolio Q-SYS NV Series, które obejmuje NV-32-H – wielostrumieniowy punkt końcowy wideo – oraz niedawno wydany NV-21-HU – kompaktowy, dwukanałowy punkt końcowy. Nowe urządzenie pozwala projektantom dostosowywać i optymalizować swoje systemy poprzez wybór i dopasowywanie punktów końcowych w celu dostosowania rozwiązań dystrybucji wideo na podstawie wymagań dotyczących łączności, gęstości wejścia/wyjścia i fizycznych wymogów wobec urządzeń.

Seria NV dystrybuje wizualnie bezstratne sygnały wideo o niskiej latencji do 4K60 4:4:4 w całym systemie Q-SYS za pomocą kodeka Q-SYS Shift. Ten adaptacyjny kodek skutecznie zarządza przepływnością sieci, odświeżając tylko zmiany między klatkami, znacznie uwalniając przepustowość bez utraty jakości lub opóźnień. Jako natywne urządzenia peryferyjne Q-SYS sterowane przez system operacyjny Q-SYS, rozwiązania serii NV bezproblemowo integrują się z systemem Q-SYS, niezależnie od rozmiaru lub złożoności. Dzięki temu seria NV zapewnia bezproblemowe wdrożenia bez kodowania i wysoce inteligentne zautomatyzowane rozwiązania bez dodatkowego sprzętu do zarządzania lub kontroli.

„Z przyjemnością ogłaszamy wprowadzenie na rynek enkodera ściennego NV-1-H-WE, który można zainstalować w różnych przestrzeniach, w tym w klasach, przestrzeniach hotelowych, salach konferencyjnych i innych profesjonalnych środowiskach” — powiedział Sanjay Kulkarni, starszy dyrektor ds. zarządzania produktami w Q-SYS. „Ten innowacyjny produkt charakteryzuje się uniwersalnym formatem ściennego panelu, starannie zaprojektowanym pod kątem dyskretnej integracji i łatwej obsługi dla użytkowników końcowych”.

Więcej informacji na temat serii Q-SYS NV NV-1-H-WE i innych produktów Q-SYS można znaleźć na stronie qsys.com/nvseries.

O firmie QSC

Założona ponad pięć dekad temu firma QSC jest uznanym na całym świecie liderem w projektowaniu, inżynierii i produkcji nagradzanych głośników o wysokiej wydajności, mikserów cyfrowych, wzmacniaczy mocy, procesorów dźwięku, rozwiązań kina cyfrowego oraz ekosystemu Q-SYS – opartej na oprogramowaniu platformie do zarządzania audio/wideo i sterowania. Oferując niezawodne, skalowalne i elastyczne rozwiązania dla profesjonalnych instalacji, aplikacji przenośnych, produkcyjnych, korporacyjnych i kinowych, QSC stawia klientów na pierwszym miejscu dzięki cieszącym się dużym uznaniem sieciom sprzedaży, serwisu i wsparcia na całym świecie.

Kontakt dla prasy

Aplauz Sp. z o.o.
Edward Popławski
Manager ds. komunikacji
T: +48 606 408 162
edek.poplawski@aplauzaudio.pl