

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

# SONY



Nazwa

Zestaw (Oprogramowanie Vision Presenter i osiem HD-SDI kart wejściowych) Sony PWA-VP100K2

Cena

0,00 zł

Producent

Sony

## OPIS PRODUKTU

Sony Combined Hardware and software presentation management solution PWAVP100K2

Rozwiązanie zawiera oprogramowanie PWA-VP100 Vision Presenter i osiem HD-SDI kart wejściowych. Oprogramowanie Sony Presentation & Stimulate Software PWAVP100 udostępnia system prezentacji 4K, dzięki któremu można wyświetlać czterokrotnie więcej informacji niż standard HD. Zapewnia jednocześnie wyświetlanie informacji z wielu źródeł w wysokiej jakości nawet na ekranie o dużym rozmiarze. PWAVP100 jest łatwy w obsłudze — potrzebna jest tradycyjna mysz bezprzewodowa lub tablet. PWAVP100 pozwala przyspieszać i ułatwiać pracę z różnymi typami informacji oraz tworzyć atrakcyjne prezentacje i wspomagać dyskusje wtedy, gdy trzeba korzystać z wielu źródeł informacji w tym samym czasie.

Oprogramowanie Sony Presentation & Stimulate Software PWAVP100 umożliwia wybór układu i równoczesne wyświetlanie informacji z różnych źródeł. Można nim sterować za pomocą tradycyjnej myszy bezprzewodowej lub tabletu. Możliwa jest interaktywna obsługa niezależnie od lokalizacji systemu.

Poza tym, PWAVP100 zapewnia płynne łączenie obrazów z dwóch projektorów i stworzenie jednego, dużego obrazu o rozdzielczości 3552 x 1200.

Dodatkowo, Sony PWAVP100 umożliwia kontrolę kamery Sony PTZ z serii SRG (SRG-120DH, SRG-300H) i BRC (BRC-H900, BRC-Z700, BRC-Z330) za pomocą dostępnej na ekranie funkcji zdalnego sterowania. W ten sposób można kontrolować funkcje: PTZ, Pan, Tilt, Zoom (panoramowanie, przechylenie, powiększanie) kamery i wyświetlać na ekranie obraz na żywo.

Cechy:

Elastyczny układ obrazu

W tym systemie można wyświetlać wiele rodzajów treści, w tym plików komputerowych i stron internetowych. Mogą one być wyświetlane w 4K rozdzielczości ekranu telewizora / projektora lub podwójnej wielkości ekranu HD. Maksymalnie pięć przekazów video o pełnej rozdzielczości HD (1920 x 1080) może być odtwarzanych jednocześnie.

Intuicyjna obsługa

Bezprzewodowa mysz i urządzenia typu tablet Android / iOS umożliwiają intuicyjną obsługę i wyświetlanie na pełnym ekranie.

## Aplikacje

Może być stosowany w aplikacjach, takich jak projektowanie mody, architektura, grafika, wzornictwo przemysłowe, reklama, w postprodukcji, przedsiębiorstwach korporacyjnych, uniwersytetach, instytucjach medycznych.

Może być również stosowany w systemach konferencyjnych, zdalnym nauczaniu, w pomieszczeniach, ośrodkach szkoleniowych, halach i salach