

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Odtwarzacz do Digital Signage 4K Vivitek NovoDS-4K**

Cena **13 859,32 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

Urządzenia NovoDS zapewniają przystępne i łatwe odtwarzanie materiałów multimedialnych. Rozwiązanie to idealnie nadaje się do tworzenia dynamicznych prezentacji wyświetlanych w lokalizacjach biznesowych i publicznych. Materiały multimedialne mogą obejmować tekst, zdjęcia, nagrania audio, filmy wideo i strony internetowe w konfiguracjach, które można dowolnie dostosowywać.

Łatwe w obsłudze rozwiązania NovoDS pozwalają na wygodne aktualizowanie treści przez sieć lub za pomocą karty microSD. Dzięki możliwości dowolnego dostosowania szablonów i konfiguracji metodą przeciągania i upuszczania, a także intuicyjnej funkcji edycji list odtwarzania urządzenie może być obsługiwane nawet przez personel nietechniczny. Lista zastosowań jest nieskończona, a dzięki urządzeniom NovoDS i NovoDS-4K jest to banalnie proste.

Łatwe tworzenie prezentacji:

Prosty w obsłudze odtwarzacz cyfrowych materiałów multimedialnych, idealny do tworzenia dynamicznych prezentacji

Obsługa wielu typów dynamicznych treści, takich jak tekst, dźwięk, zdjęcia, klipy wideo, strony internetowe, Kalendarz Google, treści z Twittera czy kanałów RSS, prognoza pogody, transmisja strumieniowa w protokole IP itd.

Przyjazny użytkownikowi interfejs pozwalający tworzyć cyfrowe treści multimedialne osobom nieznającym się na programowaniu

Treści multimedialne można łatwo tworzyć na bazie 36 wbudowanych szablonów prezentacji lub od podstaw

Poszczególne elementy multimedialne można automatycznie synchronizować z zewnętrznym zdalnym magazynem danych (Dropbox, FTP itd.)

Obsługa standardu HTML5 zapewniającego bogate funkcje interakcyjne

Vivitek NovoDS4k to nowoczesny odtwarzacz do Digital Signage, który daje możliwość prezentowania materiałów (zdjęcia, filmy wideo, widżety, grafiki, tekst, strony www jak i inne materiały) w najwyższym standardzie rozdzielczości 4K 3840x2160 (UHD @ 60fps). Dodatkowo zapewnia funkcjonalność kalendarza i planowania wyświetlania określonych treści w dogodnym dla użytkownika terminie.