

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

BenQ



Nazwa **Monitor BENQ Stretch BH2801N**

Cena **10 499,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz Stretch BH2801N 28"

Przyciągające wzrok urządzenie Signage do każdego pomieszczenia Dla operatorów detalicznych, którzy chcą zoptymalizować powierzchnię sklepową w celu zwiększenia przychodów z promocji last minute, wyświetlacze Stretch firmy BenQ to wiodące rozwiązanie. Każdy wyświetlacz Stretch jest wyposażony w X-Sign, ekskluzywne oprogramowanie do zarządzania urządzeniami signage BenQ. Oprogramowanie X-Sign ułatwia projektowanie, wyświetlanie i zastępowanie dynamicznych treści, takich jak filmy czy przewijany tekst, które są bardziej wydajne niż statyczne reklamy. Co ważniejsze, wyświetlacze BenQ Stretch zapewniają idealne połączenie funkcji sprzętowych. Urządzenie BenQ Stretch, zaprojektowane specjalnie do instalacji na półkach sklepowych, doskonale pasuje do wielu konfiguracji w handlu detalicznym. Jednocześnie wbudowany system Android oznacza, że wyświetlacze BenQ Stretch są prawdziwymi wielofunkcyjnymi urządzeniami typu Plug-and-Play — nie wymagają zewnętrznego odtwarzacza multimedialnego, głośników zewnętrznych ani nieestetycznych kabli.

Uniwersalne urządzenie, uporządkowane rozwiązanie

Wbudowany system Android

Wbudowany system Android oznacza, że monitor BenQ BH2801N jest gotowy do pracy zaraz po podłączeniu go przez operatora. Nie ma potrzeby podłączania go do komputera PC lub innego urządzenia służącego do odtwarzania zawartości, a wbudowane głośniki zaspokajają potrzeby monitora BH2801N w zakresie dźwięku. W przypadku uniwersalnego monitora BH2801N nie ma konieczności ukrywania kabli, a urządzenie doskonale mieści się na półkach i redukuje bałagan.

Złącze USB Plug & Play

Prosta funkcja plug-and-play monitora BH2801N umożliwia dostęp i odtwarzanie plików multimedialnych bezpośrednio z napędu flash USB. Niewymagający połączenia z komputerem PC, ani skomplikowanej konfiguracji za pomocą kabla, monitor BH2801N zapewnia kompleksowe wrażenia zakupowe przy całkowicie bezproblemowej instalacji.

Zintegrowane oprogramowanie X-Sign 2.0 z szablonami do tworzenia treści dostosowanych do wyświetlaczy Stretch

Wysoka jasność

Przy jasności 1000 nitów, można nadal zapewnić uderzające kolory i klarowność nawet w jasno oświetlonym otoczeniu, dzięki czemu monitor BH2801N w pełni nadaje się do zastosowań wewnętrznych i półwewnętrznych.

Ciągłe działanie 24/7

Żywotność wynosząca 55 000 godzin i wydajność na poziomie przemysłowym sprawiają, że monitor BH2801N jest znacznie bardziej ekonomiczny niż inne modele wyświetlaczy konsumenckich. Zbudowany specjalnie do zastosowań biznesowych z zaawansowaną technologią paneli, monitor BH2801N zapewnia niezawodne działanie 24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu przez wiele lat.

Bezбłędne wyświetlanie w widoku krajobrazowym i portretowym

W przeciwieństwie do innych monitorów dostępnych na rynku, wyświetlacze BenQ z serii Stretch są tak konstruowane, aby zapewnić nieskazitelny widok portretowy i krajobrazowy. Taki wybór pomiędzy instalacją pionową i poziomą znacznie zwiększa elastyczność podczas projektowania i aranżacji sklepów.

Zintegrowane oprogramowanie X-Sign 2.0 z szablonami do tworzenia treści dostosowanych do wyświetlaczy Stretch

X-Sign Designer

Oprogramowanie X-Sign 2.0 BenQ sprawia, że projektowanie treści do urządzeń prezentujących oznakowanie staje się łatwiejsze. Monitor BH2801N jest wyposażony w ekskluzywne oprogramowanie X-Sign firmy BenQ oferujące szablony do tworzenia treści, które są specjalnie dostosowane do długich i wąskich wyświetlaczy Stretch, ułatwiając operatorom szybkie projektowanie i wdrażanie nowych materiałów promocyjnych. Szablony umożliwiają również operatorom dodawanie do materiałów marketingowych obrazów, filmów i przewijanego tekstu. Szablony o przedłużonym formacie pozwalają operatorom łatwo tworzyć treści marketingowe, a możliwość wzbogacania materiałów o treści multimedialne przyczynia się do zwiększenia zysków sklepu.

Natychmiastowe aktualizacje cen

Aktualizacja cen i innych zmiennych treści jest łatwa. Wystarczy, że operatorzy zmodyfikują scentralizowany plik .csv w chmurze.

Komunikaty w czasie rzeczywistym

Oprogramowanie X-Sign umożliwia operatorom wysyłanie komunikatów do sieci wyświetlaczy w czasie rzeczywistym w celu szybkiego wywołania efektu.

Interakcja i analiza za pomocą kodów QR

Oprogramowanie X-Sign pozwala operatorom na osadzanie kodów QR, które po zeskanowaniu przedstawiają klientom najnowsze informacje promocyjne. Oprogramowanie X-Sign daje również możliwość analizy kodu QR, dzięki której operatorzy mogą sprawdzić, kiedy i gdzie klienci sprawdzają treści. Analiza ta może pomóc operatorom w szybkim dostosowaniu ofert do zainteresowań klientów.

Transmisja strumieniowa YouTube na żywo na wielu wyświetlaczach

Dzięki oprogramowaniu X-Sign operatorzy mogą w czasie rzeczywistym zamieszczać na urządzeniach Smart Signage transmisje YouTube na żywo dotyczące nowych produktów, co sprawia, że ich promocja jest szybka i łatwa.

Scentralizowane zdalne zarządzanie wyświetlaczami

Intuicyjny interfejs X-Sign ułatwia operatorom monitorowanie i zarządzanie wszystkimi zdalnymi wyświetlaczami z centralnej lokalizacji poza siedzibą firmy. Dzięki oprogramowaniu X-Sign operatorzy mogą w czasie rzeczywistym wyświetlać zakładki dotyczące wydajności wyświetlacza i otrzymywać natychmiastowe powiadomienia o wszelkich problemach. Wykonujące wiele funkcji oprogramowanie X-Sign umożliwia również operatorom sprawdzanie treści odtwarzanych na poszczególnych wyświetlaczach, zarządzanie aktualizacjami, ponowne uruchamianie wyświetlaczy oraz zarządzanie włączaniem/wyłączeniem ekranów i ustawieniami głośności.

Bezproblemowe zarządzanie wyświetlaczem

Dzięki funkcjom chmury system BenQ DMS połączył funkcje Informacje o urządzeniu i zarządzanie,

Zarządzanie aplikacjami oraz Aktualizacja OTA (sieciowo) w celu zapewnienia najlepszego rozwiązania do zarządzania urządzeniami dla Twojej produktywności.

Informacje o urządzeniu i zarządzanie

Zdalne sterowanie wyświetlaczami za pomocą aplikacji DMS Cloud przez Internet. Jest to skuteczny sposób na obniżenie TCO (całkowitych kosztów utrzymania) i zużycia energii w Twojej firmie.

Zarządzanie aplikacjami

Zainstaluj aplikacje Android™ dla wybranych wyświetlaczy za pośrednictwem naszego serwera w chmurze. Oprogramowanie DMS Cloud ma na celu zaoszczędzenie kłopotów związanych z powtarzalną ręczną instalacją.

Aktualizacje przez sieć bezprzewodową (OTA)

Uaktualnij najnowsze oprogramowanie sprzętowe BenQ dla Twoich wyświetlaczy za pomocą naszego centrum aktualizacji OTA (sieciowo) i zapewnij ich bezproblemowe działanie przez cały czas.

Więcej funkcji

Lokalny system DMS

Oprogramowanie DMS Local to oprogramowanie z funkcją Informacje o urządzeniu i zarządzanie, oparte na systemie operacyjnym Windows. Użytkownicy, którzy chcieliby zdalnie sterować wyświetlaczami za pośrednictwem sieci LAN, mogą pobrać oprogramowanie DMS Local dla swoich operacji.

Oprogramowanie MDA (Multiple Display Administrator)

Użytkownicy, którzy chcieliby zdalnie sterować wyświetlaczami za pośrednictwem łącza RS232, mogą pobrać oprogramowanie MDA dla swoich operacji.