

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 **Monitor interaktywny Samsung SMART Signage PH43F-P (LH43PHFPMGC/EN)**

Cena **5 779,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

PH43F-P

Najwyższej klasy wyświetlacze wspomagane przez TIZEN o smukłym, urzekającym wzornictwie i rozszerzonej łączności

Uniwersalne rozwiązanie do wyświetlania z wbudowanym MagicInfo Player S4 z technologią TIZEN™

Certyfikat IP5x i panel nieoślepiający są odporne na wiele warunków środowiskowych

Elegancki wygląd, głębokość (29,9 mm) z wąską ramką (6,9 mm)

Obsługa różnych źródeł zewnętrznych, w tym odtwarzaczy multimedialnych Samsung, takich jak PIM i SBB

Całkowicie nowy wbudowany odtwarzacz multimedialny obsługiwany przez TIZEN™

Nowy SMART Signage z 2016, który obsługuje SSSP 4.0, zapewnia mocniejszą, szybszą i stabilniejszą wydajność niż poprzednie modele. Przekraczając dotychczasową wydajność sprzętową, nowy SSSP 4.0 umożliwia partnerom CMS opracowywanie i wdrażanie zaawansowanych aplikacji internetowych, które pomagają skutecznie zarządzać treścią i SMART Signage.

□ Ulepszona wydajność

1) Ulepszony silnik graficzny 3D

Korzystaj z dynamicznej zawartości, zwiększając wydajność grafiki 3D, przewijanie tekstu wydaje się płynne, wyświetlacz oferuje poziom solidności, który może obsługiwać jednocześnie 3 filmy odtwarzane jednocześnie na jednym ekranie.

2) Rozwiązanie Touch bez komputera

Wydajność dotykowa jest w pełni realizowana dzięki potężnemu systemowi TIZEN OS, który omija potrzebę posiadania komputera.

3) Zwiększone bezpieczeństwo

Aplikacje, platforma i system są obsługiwane przez TIZEN OS, a holistyczna architektura bezpieczeństwa zapewnia wysoką stabilność i bezpieczeństwo dzięki 3 warstwom suplementacji.

□ Łatwy rozwój

Zdolność do dalszego rozwoju rozwiązania jest ułatwiona dzięki różnym narzędziom programistycznym, takim jak SW Development Kit (SDK) lub Remote Web Inspector (RW). Ponadto, ponieważ jest to otwarta platforma internetowa, jest wysoce kompatybilna z HTML5.

□ Prosta obsługa

Funkcjonalność uzyskuje się dzięki przyjaznemu interfejsowi użytkownika, podczas gdy przeglądarki internetowe mogą wyświetlać stronę główną bez potrzeby tworzenia aplikacji internetowej. Poprawiono także ekran użytkownika SSSP 4.0 (nowy domowy interfejs użytkownika), a szybki dostęp do aplikacji internetowych jest obsługiwany przez Launchera URL.

Oferuje solidne opcje do tworzenia treści, harmonogramowania i narzędzi wdrożeniowych. Kluczowy aspekt ulepszonej platformy SDSP 4.0 opartej na TIZEN, MagicInfo Player S4 firmy Samsung pozwala użytkownikom w pełni wykorzystać możliwości swojej sieci wyświetlania z dowolnego miejsca poprzez scentralizowany serwer. Narzędzie MagicInfo Player S4, które jest bardziej użyteczne niż kiedykolwiek, łączy w sobie dedykowany odtwarzacz kopii zapasowych z funkcją przesyłania strumieniowych danych DataLink, aby zmniejszyć wysiłek potrzebny do dzielenia się ważnymi informacjami.

□ Zwiększona wydajność

Dzięki MagicInfo Player S4, nowy silnik graficzny zastosowany w 2016 r. SMART Signage zwiększa ogólną wydajność wyświetlania, zapewniając płynne przejście zawartości i płynniejsze przewijanie tekstu na pasku.

Tymczasem obsługiwane są obrazy o wysokiej rozdzielczości (maks. 5120 X 5120) i dostępnych jest ponad 100 pól tekstowych. Gdy jest używana opcja nakładki dotykowej, użytkownik może w pełni nawigować po przeglądarce przez dotknięcie palcem na wyświetlaczu, co łagodzi potrzebę posiadania dodatkowych komputerów.

□ Prosta obsługa

To nie tylko odtwarzacz multimedialny, ale także zaawansowane rozwiązanie do zarządzania treścią, które pozwala na odtwarzanie plików multimedialnych, ustawianie i edycję harmonogramów odtwarzania multimedialnych oraz konfigurowanie wyświetlania jako ściany wideo i urządzenia sterującego za pomocą połączenia Wi-Fi, włącznik / wyłącznik czasowy i więcej. Nowo zaprojektowany graficzny interfejs użytkownika umożliwia ulepszoną łatwość użycia i lokalne funkcje zarządzania treścią.

□ Całkowite rozwiązanie

Serwer Samsung MagicInfo został również nowo zaprojektowany i zaktualizowany do wersji 4.0. Oprogramowanie serwera MagicInfo to specjalistyczne oprogramowanie do zarządzania treścią, które umożliwia dużym organizacjom zarządzanie wieloma digital signage za pośrednictwem zintegrowanego pojedynczego serwera. Organizacje mogą również zdalnie monitorować i zarządzać Smart Signage z centralnej lokalizacji.

Położ kres niechcianym odbłaskom i zawsze zapewnij sobie dobrą widoczność i czytelność. Wyposażone w nieoślepiający panel czołowy, wyświetlacze serii PHF i PMF redukują zakłócenia światła naturalnego i otoczenia, zapewniając ciągłą czytelność w dowolnym miejscu. Widoczność obrazu i czytelność informacji są uważane za bardzo wysokie, ponieważ są mniej odbłaskowe pod wpływem światła lub światła słonecznego, co nie stanowi problemu w przypadku korzystania z tablic menu QSR lub tablic z rozkładem lotów z dużą ilością naturalnego światła.

* Specyfikacja według modelu, taka jak rozmiar, jasność i czas pracy, jest inna. Więcej szczegółów

znajduje się w tabeli specyfikacji.

Odblokuj łatwiejszą i bardziej elastyczną kontrolę dzięki scentralizowanemu odbiornikowi podczerwieni. Niezależny wyświetlacz "zintegrowany scentralizowany odbiornik podczerwieni (IR) zapewnia łatwiejszą i bardziej elastyczną kontrolę użytkownika. Wszystkie modele mogą odbierać sygnał IR na poszczególnych panelach za pośrednictwem centralnego IR. Dzięki specjalnej instalacji lub montażu użytkownicy mogą poruszać się po funkcjach podczerwieni z różnych lokalizacji, co dodatkowo zwiększa nieprzerwaną wydajność.

Przerwij swoje zmartwienia, wiedząc, że twój wyświetlacz jest chroniony przed różnymi warunkami środowiskowymi

Wszystkie nowe samodzielne wyświetlacze PMF i PHF Samsunga posiadają certyfikat IP5x, co oznacza ich odporność na kurz i odporność na wiele warunków środowiskowych.

Certyfikacja zmniejsza obawy o gromadzenie się kurzu na wyświetlaczach zainstalowanych w pociągach metra lub na platformach zewnętrznych. Klienci mogą wygodnie korzystać z tego certyfikowanego monitora IP5x bez potrzeby przygotowywania dodatkowej obudowy w zakurzonych miejscach.

Niezakłócony, całodobowy dostarczanie treści jest zawsze zapewnione niezależnie od otaczających warunków naturalnych lub interaktywnych.

Zwiększ możliwości treści dzięki pakietom PIM firmy Samsung

Seria PHF-P została zaprojektowana do używania treści z różnych zewnętrznych źródeł, w tym z Samsung PIMs.

Urządzenia Samsung PIM korzystają z technologii Intel® Open Pluggable Specification (OPS), aby umożliwić zasilanie i dostarczanie źródła wideo za pomocą pojedynczego kabla. Nie jest potrzebny żaden dodatkowy przewód zasilający.