

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 zewnętrzny Samsung SMART Signage OH24E-K (LH24OHEPKBB/EN)**

Cena **11 458,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Monitor zewnętrzny Samsung SMART Signage OH24E
24", 1500nit, FHD, 24h/7, odtwarzacz, IP56

Niewielki, solidnie zaprojektowany wyświetlacz, który sprawdzi się w każdych warunkach. Dzięki niewielkim, uniwersalnym zewnętrznym panelom informacyjno-reklamowym Samsung Twoja firma odkryje zupełnie nowy sposób przyciągania uwagi klientów: innowacyjne rozwiązania umożliwiające wyświetlanie niesamowicie atrakcyjnych treści, które nie umkną uwadze żadnego klienta — przy bankomacie, dystrybutorze paliwa czy w innych typowych miejscach odwiedzanych każdego dnia.

Wyświetlanie na zewnątrz pomieszczeń bogatych w treści komunikatów biznesowych o wysokiej jasności i jakości obrazu.

Poprawa rozpoznawalności marki, zwiększenie przepływu klientów i podwyższenie przychodów dzięki jasnym, dynamicznym ekranom, które zwracają uwagę klientów na komunikaty biznesowe.

Zainteresowanie i zafascynowanie klientów dzięki wysokiej jasności aż 1500 nitów*, która poprawia czytelność w dziennym świetle na zewnątrz. Bardzo dynamiczna widoczność na zewnątrz dzięki współczynnikowi kontrastu 4000:1, który umożliwia wyświetlanie żywszych i wyraźniejszych treści z najdrobniejszymi szczegółami oraz naturalnych, głębokich odcieni czerni.

Poprawa widoczności komunikatów dzięki warstwie antyrefleksyjnej.

Wyraźniejsze, lepiej trafiające do odbiorców komunikaty dzięki innowacyjnej warstwie antyrefleksyjnej, która ogranicza odbicia i zapobiega odblaskom na zewnątrz przy bezpośrednim nasłonecznieniu.

Warstwa antyrefleksyjna opracowana przez firmę Samsung to szczytowe osiągnięcie optyki. Pozwala uzyskać wyraźniejsze, żywsze obrazy o dużo lepszych kolorach, jasności i jednolitości barw w celu poprawy widoczności. Ta nowatorska technologia wizualna uzyskała certyfikat „High Visibility Outdoor Performance” (Wysoka widoczność na zewnątrz), przyznany przez międzynarodową organizację certyfikacyjną TÜV Rheinland.

Wysoka niezawodność przez całą dobę, siedem dni w tygodniu, praktycznie w każdym środowisku.

Całodobowa i całotygodniowa prezentacja komunikatów biznesowych nawet przy bezpośrednim lub pośrednim nasłonecznieniu oraz w trudnych warunkach środowiskowych, takich jak zapylenie,

wilgotność i wysoka temperatura. Ekran SMART Signage OH24E ma konstrukcję mechaniczną odporną na wysokie temperatury w szerokim zakresie roboczym od -30 do 50°C. Wodo- i pyłoszczelna konstrukcja skrywa wentylator, otwór spustowy, wtyk i gniazda zasilania. Klasa ochrony IP56 gwarantuje zgodność z wymogami międzynarodowej normy ochrony ustanowionej przez Międzynarodową Komisję Elektrotechniczną (IEC). Ulepszone technologie chroniące przed aktami wandalizmu (szkło hartowane i obróbka końcowa) zapobiegają pęknięciom, zarysowaniom i zniszczeniom, czyniąc ekran optymalnym rozwiązaniem do użytku na zewnątrz.

Uproszczenie wyświetlania komunikatów biznesowych na zewnątrz za pomocą kompleksowego rozwiązania

Wygodne i łatwe projektowanie, instalacja i obsługa zewnętrznych systemów wyświetlania za pomocą kompleksowego zestawu funkcji ekranu. Uniwersalna konstrukcja obejmuje ochronę przed działaniem czynników atmosferycznych, technologię antyrefleksyjną i zabezpieczenie przed wandalizmem.

Wszystkie elementy składowe są dostarczane w postaci wstępnie zmontowanej. Prosta obudowa modelu SMART Signage OH24E nie wymaga dodatkowych części, a zatem jest w pełni gotowa do zastosowania praktycznie w każdym miejscu.

Wygodne i proste zarządzanie szeroką gamą treści za pomocą zaawansowanej platformy.

Możliwość udostępniania różnorodnych treści za pomocą wbudowanego w model OH24E odtwarzacza multimedialnego i upraszczającej zarządzanie platformy Samsung SMART Signage (SSSP) trzeciej generacji. Wbudowana, uniwersalna platforma SSSP trzeciej generacji eliminuje potrzebę stosowania oddzielnego komputera czy odtwarzacza multimedialnego, usprawniając działanie urządzeń do cyfrowego wyświetlania treści i obniżając całkowity koszt eksploatacji (TCO).

Nowy, wbudowany w platformę SSSP trzeciej generacji system zarządzania treścią MagicInfo S3 umożliwia tworzenie i wdrażanie treści oraz zarządzanie nimi w sposób łatwiejszy niż w poprzedniej wersji dzięki ulepszonemu interfejsowi i uproszczonej obsłudze. System MagicInfo S3 korzysta z zalet otwartej platformy SSSP trzeciej generacji, która zapewnia zgodność z różnorodnym oprogramowaniem innych firm w celu zwiększenia elastyczności rozwiązania i łatwości obsługi w innych zastosowaniach. Optymalna jasność wyświetlanych treści pozwala obniżyć koszty.

Automatyczny czujnik jasności umożliwia optymalne dostosowanie jasności przy jednoczesnym ograniczeniu kosztów eksploatacji ekranów i poboru mocy. Można dostosować jasność na poziomie od 200 do 1500 nitów, aby dostosować treść do bieżących warunków i kontrolować wydatki, jednocześnie przedłużając okres eksploatacji monitora.