

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-przemyslowy-samsung-qb13r-t-p-787.html>

Monitor przemysłowy Samsung QB13R-T



Numer katalogowy	144
Producent	Samsung

Opis produktu

Monitor przemysłowy Samsung QB13R-T LH13QBRTBGCXEN

Lepsze zaangażowanie dzięki intuicyjnej interakcji

Mały ekran dotykowy QB13R-T firmy Samsung zapewnia wyjątkowe wrażenia w sklepie i poprawia zaangażowanie klientów, oferując klientom treści z bliska w kompaktowej obudowie. Zaprojektowany do użytku profesjonalnego, umożliwia wydajne działanie zawartości i niezawodną wydajność dla każdego zastosowania biznesowego.

Szybkie, skuteczne funkcje dotykowe

Dzięki zintegrowanej funkcji pojemnościowego dotyku QB13R-T zapewnia przyjazną obsługę. 10-punktowy wielodotykowy i szybki czas reakcji zasila intuicyjny interfejs, który pozwala na wyszukiwanie i działania zorientowane na klienta, tworząc nowe interakcje z klientem i zwiększając zakupy.

Wyraźna i widoczna treść

Wyświetlacz obsługuje rozdzielczość FHD 1920 x 1080, wyświetlając wyraźne i łatwe do odczytania treści. Jest to wzmocnione przez matowy panel, który zawsze zapewnia wyraźną zawartość w dowolnym świetle otoczenia. Te innowacyjne funkcje są obsługiwane przez niezawodne działanie 16/7, odpowiednie do użytku profesjonalnego.

Smukły, elegancki wygląd

Kompaktowa i smukła konstrukcja QB13R-T pozwala na efektywne wykorzystanie przestrzeni, nawet w kompaktowych miejscach. Elegancka konstrukcja z tyłu sprawia, że wyświetlacz jest optymalny zarówno do montażu na ścianie, jak i po prostu stojąc, a łączność, odtwarzanie treści i elementy sterujące urządzenia są łatwe w obsłudze.

Potężne odtwarzanie treści

Dzięki wbudowanemu odtwarzaczowi MagicINFO S, wspieranemu przez TIZEN, QB13R-T umożliwia wydajne i płynne odtwarzanie bez żadnego zewnętrznego odtwarzacza multimedialnego. SSSP pozwala również na łatwe tworzenie treści dzięki wzmocnionej kompatybilności z wieloma formatami internetowymi.

Kompleksowa konfiguracja bezpieczeństwa

Potężny system bezpieczeństwa Knox zapewnia sztywne, trójwarstwowe bezpieczeństwo, oferując hermetyczną ochronę na poziomie aplikacji, platformy i systemu, jednocześnie ograniczając dostęp do treści i sprzętu. Ponadto zdalne sterowanie siecią i portami USB zapobiega nieautoryzowanemu dostępowi.

Wygodne, czyste sterowanie wyświetlaczem

Dzięki środkowej podczerwieni każdy wyświetlacz odbiera sygnały podczerwieni bezpośrednio do panelu, umożliwiając łatwe i wygodne zdalne sterowanie nawet przy dostosowanej instalacji. Po zamontowaniu wyświetlacz nie wymaga rozszerzenia okablowania odbiornika IR. Wbudowane Wi-Fi umożliwia bezprzewodowe zdalne zarządzanie treścią i wyświetlaniem.

Bezpieczna obsługa, niezawodne działanie

QB13R-T jest zgodny z klasą B kompatybilności elektromagnetycznej (EMC), spełniając surowe normy bezpieczeństwa i niezawodności działania. Dodatkowo stopień ochrony IP5x zapewnia trwałe działanie nawet w zapyłonym otoczeniu.

Ogólne

- **Typ produktu:** Płaski monitor LCD z podświetleniem LED
- **Klasa energii:** Klasa B
- **Zużycie energii w trybie aktywności:** 27.5 wat
- **Konsumpcja energii (w trybie ON):** 14 W
- **Konsumpcja energii na rok:** 20 kWh
- **Klasa przekątnej:** 13"
- **Użytek handlowy:** Tak - interaktywne rozwiązanie digital signage
- **Połączenie z:** Ekran dotykowy (wielodotykowy)
- **Serie:** QBR Series
- **Platforma:** Tizen OS
- **Tuner TV:** Brak tunera
- **Obecność tunera TV:** Nie
- **Interfejs video:** HDMI
- **Ilość portów HDMI:** 1 porty
- **Wymiary:** Bez stojaka
- **Szerokość:** 32.2 cm
- **Głębokość:** 2.98 cm
- **Wysokość:** 19.35 cm
- **Waga:** 1.1 kg

Wyświetlacz

- **Technologia wyświetlacza LCD:** ADS
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080
- **Format wyświetlacza:** 1080p (Full HD)
- **Stosunek proporcji obrazu:** 16:9
- **Technologia podświetlenia LCD:** LED backlight
- **Powłoka:** Antyodblaskowy
- **Współczynnik kontrastu obrazu:** 600:1
- **Współczynnik dynamicznego kontrastu:** 10000:1
- **Jaskrawość:** 250 cd/m²
- **Kąt widzenia:** 178 stopni
- **Kąt widzenia (wierzchołkowy):** 178 stopni
- **Liczba Punktów styku:** 10
- **Czas odpowiedzi:** 8 ms
- **Funkcji handlowych:** MagicInfo S Player
- **Godziny Pracy / Dni:** 16 / 7

Podstawy i zestawy do mocowania

- **Interfejs Montażowy VESA:** 100 x 100 mm

Multimedia sieciowe i internetowe

- **Łączność:** Wi-Fi, LAN

Połączenia

Typ przyłączy

Wejście HDMI

USB

Wyjście sygnału audio

Wejście RS-232

Sieciowy

Zasilanie

- **Zasilacz:** Zasilacz
- **Napięcie nominalne:** AC 120/230 V (50/60 Hz)
- **Zużycie energii w stanie czuwania:** 0.5 wat
- **Zużycie energii w stanie uśpienia:** 0.5 wat