

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/zestaw-monitor-samsung-flip-2-55-kamera-konferencyjna-logitech-meetup-p-379.html>



Zestaw Monitor SAMSUNG Flip 2 55" + kamera konferencyjna Logitech MeetUp

Cena brutto **17 053,64 zł**

Cena netto **13 864,75 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **4**

Opis produktu

Zestaw Samsung Flip 2 + kamerka Logitech MeetUp

Idealne połączenie nieograniczonych możliwości współpracy w pobliżu, jak i na odległość.

Kamera Logitech MeetUp

Do zorganizowania wideokonferencji nawet w małym pomieszczeniu potrzebujesz **kamerki Logitech MeetUp**, której optyka obejmuje szerokie pole widzenia bez zniekształcenia twarzy oraz oferuje efekt rybiego oka. Twarze wyglądają naturalnie, tablica pozostaje czytelna, a linie proste są naprawdę proste.

Łatwość zdalnego sterowania za pomocą pilota to wygoda w ustawianiu głośności, wyciszenia mikrofonu czy też ręcznego ustawienia pozycji kamery z dowolnego miejsca w pomieszczeniu.

W zestawie z kamerą znajduje się również wieszak ścienny i osprzęt do montażu na ścianie - bez wiercenia otworów w ścianie!

Monitor Samsung Flip 2

Nowoczesny **interaktywny** monitor **Flip 2** do prowadzenia wideokonferencji, spotkań, czy burzy mózgów. Niesamowite możliwości i funkcje do wykorzystania zagwarantują owocne i udane spotkania.

- Aż 4 osoby jednocześnie mogą pisać, rysować, usuwać swoje koncepcje wykorzystując szeroką gamę kolorów i stylów pisania.
- Robienie notatek to sama przyjemność. Wystarczy kliknąć przycisk warstwy notatek, by w dowolnej chwili cieszyć się płynnym pisaniem na wyświetlanych treściach, nie zmieniając niczego, co znajduje się na oryginalnym tle.



- Na Flipie możesz szybko i łatwo wybierać, przenosić, przycinać i edytować dowolne obrazy.
- Świetne narzędzie do planowania codziennej pracy. Wybierz swój ulubiony szablon, spersonalizuj go pod swoje potrzeby i działaj. Możesz na nim stworzyć kalendarz, harmonogram działań, notatnik, tablicę do odznaczania zrealizowanych zadań.
- Łatwa nawigacja i ochrona treści - Flip 2 oferuje nawet 20 stron do zapisania na każdej rolce, które możesz płynnie przewijać przeglądając stworzone treści. Co więcej, dzięki usprawnionemu systemowi blokowania poufne informacje ze spotkania nie wpadną w niepowołane ręce i nikt nieupoważniony nie uzyska do nich dostępu.
- Twoją pracę usprawni szeroka gama opcji łączności z Flip 2. USB, HDMI, NFC i screen sharing umożliwiają efektywną współpracę i zapewniają doskonałą łączność z urządzeniami zewnętrznymi, możliwość dodawania notatek oraz udostępnianie treści.
- Zsynchronizowane oglądanie - funkcja **Touch out** pozwala zsynchronizować urządzenia osobiste z Samsung Flip 2. Dzięki temu zyskujesz możliwość udostępniania i kontrolowania treści w czasie rzeczywistym. Wszelkie zmiany wprowadzone na wyświetlaczu Flip 2 zostaną odwzorowane na połączonych urządzeniach i odwrotnie, zapewniając efektywną współpracę.

- Udostępnianie dużej publiczności - możesz w czasie rzeczywistym przysłać treści widoczne na Samsung Flip 2 na inny duży wyświetlacz, korzystając z sieci Wi-Fi lub wyjścia HDMI. Ekran Flip 2 można udostępniać, nawet gdy tablica podłączona jest do urządzenia osobistego. Funkcja ta doskonale sprawdzi się podczas dużych spotkań czy konferencji, pozwalając przekazać informacje większej publiczności.



- Łatwe udostępnianie - po zakończeniu spotkania możesz rozesłać jego podsumowanie wszystkim uczestnikom i współpracownikom, bez konieczności robienia odręcznych notatek. Teraz ważne dyskusje i treści, które są rejestrowane przez Flip 2 w czasie rzeczywistym, możesz z łatwością udostępnić kanałami mobilnymi i cyfrowymi.



email



Printer



USB



Network Storage



Wifi-direct



- Precyzja wyświetlania i doskonałe działanie - niezależnie od pomieszczenia, w jakim się znajduje, Samsung Flip 2 prezentuje wszystkie treści w wyrazistej jakości UHD, tworząc przyjazne środowisko spotkań. Tablica jest napędzana potężnym systemem operacyjnym Tizen 5.0 zapewniającym doskonałe wrażenia z użytkowania. Dzięki wbudowanym w urządzenie czujnikom ekran jest automatycznie aktywowany, gdy użytkownik go dotknie.
- Wygodne, zoptymalizowane zarządzanie - z Flip 2 zyskujesz mnóstwo udoskonalonych funkcji, w tym bezpieczne połączenie bezprzewodowe, automatyczne aktualizacje oprogramowania, synchronizację LDAP, bezpieczeństwo plików i zdalne zarządzanie. Dzięki temu spotkania będą bardziej efektywne i nic nie zakłóci ich przebiegu.

* Cena zestawu nie obejmuje stojaka na monitor. Stojak można zamówić osobno.

Dane techniczne Samsung Flip 2

Monitor Samsung Flip 2 WM55R

Dane techniczne

- Wyświetlacz
 - Przekątna ekranu 55"
 - Rodzaj panelu New Edge, 60Hz
 - Rozdzielczość 3 840 x 2 160
 - Wielkość piksela (Szer. x Wys.)0,315 x 0,315
 - Jasność (standardowa) 350cd/m2 (220cd/m2 ze szkłem)
 - Współczynnik kontrastu 4 000:1
 - Kąt widzenia (poziomy/pionowy)178/178
 - Czas reakcji 8ms
 - Gama kolorów 72%
 - Haze 2.3%(bez szkła)
 - Częstotliwość skanowania w poziomie 30 ~ 81khz
 - Maksymalna częstotliwość piksela 594Mhz
 - Częstotliwość skanowania w pionie 48~75 hz
- Łączność
 - Wejście HDMI2

- USB1
- Wyjście audio Stereo Mini Jack
- Wejście RS232 Tak
- Wejście RJ45 Tak
- WiFi Tak
- Bluetooth Tak
- Porty connectivity tray USB / USB external (In /Out) / Touch Out / HDMI-In / HDMI-Out (screen share) / NFC
- **Pobór prądu max**
 - Źródło zasilania AC 100~240V 50/60Hz
 - Zużycie energii elektrycznej (tryb wł.)154 W
 - Zużycie energii elektrycznej (tryb uśpienia)0,5 W
- **Warunki robocze**
 - Temperatura 0°C ~ 40°C
 - Wilgotność 10 ~ 80%, bez kondensacji
- **Wymiary**
 - Wymiary urządzenia (SxWxG)1297,4 x 768,2 x 59,9 mm
 - Wymiary opakowania wyświetlacza (SxWxG)1464 x 915 x 190 mm
- **Waga**
 - Waga urządzenia 28,2 kg
 - Waga brutto (z opakowaniem)35,2 kg
- **Parametry fizyczne**
 - Standard VESA 400 x 400 mm
 - Szerokość obudowy 26,2
 - Materiał ramy Plastik
- **Funkcja opcjonalna**
 - Sterowanie dotykowe Tak
 - Mocowanie WMN-4277SE
 - Podstawa STN-WM55R
- **Ekologiczny**
 - Klasa efektywności energetycznej A+
- **Certyfikacja i zgodność**
 - BezpieczeństwoCB (Europe) : IEC60950-1/EN60950-1CCC (China) : GB4943.1-2011PSB (Singapore) : PSB+IEC60950-1NOM (Mexico) : NOM-001-SCFI-1993IRAM (Argentina) : IRAM+IEC60950-1SASO (Saudi Arabia) : SASO+IEC60950-1BIS(India) : IEC60950-1 / IS13252NOM(Mexico) : Tuner : NOM-001-SCFI-1993 Tunerless : NOM-019-SCFI-1998KC(Korea) : K 60950-1EAC(Russia) : EAC+IEC60950-1INMETRO(Brazil) : INMETRO+IEC60950-1BSMI(Chinese Taiwan) : BSMI+IEC60950-1RCM(Australia) : IEC60950-1/AS/NZS 60950-1UL(USA) : cUL60950
 - EMCClass B FCC (USA) Part 15, Subpart B KCC/EK (Korea) Tuner : KN32 / KN35 Tunerless : KN32 / KN35 CE (Europe) EN55032 : 2012 or 2015 EN55024:2010 or EN 55035:2017 VCCI (Japan) VCCI CISPR32:2016 CCC(China) GB/T9254-2008 GB17625.1-2012 BSMI (Chinese Taiwan) CNS13438 (ITE EMI) CNS14336-1 (ITE Safety) CNS15663 (RoHS) C-Tick (Australia) AS/NZS CISPR32:2015 GOST(Russia/CIS) ROCT CISPR 24-2013 ROCT CISPR 22:2005
- **Sterowanie dotykowe**
 - Technologia dotykowa InGlass™

Dane techniczne kamery MeetUp

Kamera konferencyjna MeetUp

• WYMIARY

Jednostka główna

- Wysokość x szerokość x głębokość:
- 104 mm x 400 mm x 85 mm
- Waga: 1,04 kg

Pilot

- Wysokość x szerokość x głębokość:
- 83 x 83 x 10 mm

WYMAGANIA SYSTEMOWE

TECHNOLOGIE RIGHTSENSE

ZGODNOŚĆ I INTEGRACJE

- Windows® 7, Windows 8.1 lub Windows 10
macOS 10.10 lub nowszy
Port USB 2.0 (wideo 4K wymaga portu i przewodu USB 3.0)
- **RightLight**
Kompensacja słabego oświetlenia
Redukcja szumów
Optymalizacja nasycenia w słabym świetle
- **RightSight**
Wykrywanie postaci
Automatyczne kadrowanie uczestników na początku spotkania
Automatyczne kadrowanie uczestników na żądanie
Automatyczna zmiana kadru po wejściu lub wyjściu z pomieszczenia lub zmianie pozycji
- **RightSound**
Ucząca się maszynowo sztuczna inteligencja potrafi odróżniać mowę ludzką od innych dźwięków
Usuwanie echa akustycznego (AEC)
Wykrywanie aktywności głosowej (VAD)
Eliminacja dźwięków w tle
Automatyczne wyrównywanie głośnej i cichej mowy
Algorytm ograniczania wartości szczytowych eliminuje nawet chwilowe przesterowanie głośników, co z kolei zapobiega zakłóceniom
Obudowa antywibracyjna
- Połączenie USB typu „plug and play”
Certyfikat programu Skype™ dla firm, gotowy do współpracy z programem Teams
Certyfikat Zoom™
Certyfikat Fuze™
Certyfikat Google Hangouts Meet Hardware
Microsoft Cortana®
Cisco Jabber®
Zgodna z BlueJeans, BroadSoft™, GoToMeeting™, Vido™ oraz innymi programami do wideokonferencji, nagrywania i nadawania obrazu obsługującymi kamery USB

• DANE TECHNICZNE

KAMERA

- Niestandardowy napędzany obiektyw Logitech z 5-krotnym przybliżeniem HD i funkcją odchylenia w poziomie (+/- 25°) i w pionie (+/- 15°)
Pole widzenia: Po przekątnej: 120°, Poziomo: 113°, Pionowo: 80,7°
Całkowite pokrycie pomieszczenia (pole widzenia + odchylenie w poziomie i w pionie): 3 zaprogramowane ustawienia położenia kamery, 163° szerokości x 110° wysokości
Funkcja automatycznego kadrowania RightSight (wymaga Windows 10 64-bit; macOS wkrótce)

Osiągi wideo:

- Połączenia wideo 4K Ultra HD (w rozdzielczości do 3840 x 2160 pikseli przy 30 kl./s, wymaga przewodu USB 3.0)
- Połączenia wideo 1080p Full HD (w rozdzielczości do 1920 x 1080 pikseli przy 30 kl./s)
- Połączenia wideo 720p HD (w rozdzielczości do 1280 x 720 pikseli przy 30 kl./s)

MIKROFON

- Wbudowany mikrofon z 3 elementami formowania wiązki
Zasięg przechwytywania:
 - MeetUp: 4 m
 - Człowiek w biurze **mikrofon rozszerzający**: 5 m

Pasma przenoszenia mikrofonu: od 90 Hz do 16 kHz, zapewniające pełną reprodukcję głosu i bardzo wyraźną mowę bez szumów

Wydajność formowania wiązki: Sparowany sprzętowo algorytm komasowania dźwięku i kształtowania wiązki o bardzo niskim poziomie zniekształceń kieruje mikrofon bezpośrednio na mówcę, aby zapewnić najlepszą rejestrację głosu i redukcję szumów.

Usuwanie echa akustycznego (AEC)
Wykrywanie aktywności głosowej (VAD)
Eliminacja dźwięków w tle mikrofonu
Częstotliwość mikrofonu: częstotliwość próbkowania 32 kHz
Zalecana liczba uczestników: 6

Zalecana liczba uczestników z mikrofonem rozszerzającym: 8

GŁOŚNIK

- Możliwość regulacji głośności do 95 dB SPL w odległości 0,5 m
Czułość głośnika: 86,5+/-3dB SPL w odległości 0,5 m
Zniekształcenia: 200 Hz-300Hz
Obudowa antywibracyjna oczekująca na opatentowanie polepsza czystość głosu, zmniejszając przenoszenie dźwięku na przylegające przestrzenie

OGÓLNE

- Bezprzewodowa technologia *Bluetooth*[®]
Radiowy pilot zdalnego sterowania
Wbudowany uchwyt do montażu na stole/na ścianie; opcjonalny [uchwyt do telewizora](#)
Gniazdo zabezpieczeń Kensington

• ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Kamera MeetUp ConferenceCam
Pilot
Przewód USB: 5 m
Zasilacz
Wieszak ścienny i osprzęt do montażu na ścianie
Dokumentacja

INFORMACJE O GWARANCJI

Dwuletnia ograniczona gwarancja na sprzęt

NUMER KATALOGOWY

PN: 960-001102