

Link do produktu: <https://sklep.ajhmedia.pl/samsung-lh65wmbwbgcxen-flip-pro-wm65b-65-ekran-interaktywny-do-edukacji-i-prezentacji-p-730.html>



Samsung LH65WMBWBGCXEN Flip Pro WM65B 65" Ekran interaktywny do edukacji i prezentacji

Cena brutto	6 790,00 zł
Cena netto	5 520,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	LH65WMBWBGCXEN

Opis produktu

EAN: 8806094472493

Monitor Samsung Flip Pro WM65B 65"

Monitor Samsung Flip Pro WM65B 65" to zaawansowane urządzenie interaktywne, zaprojektowane z myślą o edukacji i biznesie. Oferuje wysoką jakość obrazu oraz funkcje wspierające współpracę i kreatywność w różnych środowiskach.

Dane techniczne:

- **Przekątna ekranu:** 65 cali
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 (4K UHD)
- **Jasność:** 350 cd/m²
- **Kontrast:** 4000:1
- **Czas reakcji:** 8 ms
- **Kąt widzenia:** 178° w poziomie i pionie
- **Wbudowane głośniki:** Tak, 10W x 4 kanały
- **Złącza:**
 - HDMI 2.0 x2
 - DisplayPort 1.2 x1
 - USB 2.0 x1
 - USB-C x1
 - USB 2.0 (zewnętrzny) x1
 - RS-232C x1
 - RJ45 x1
 - Wyjście audio stereo mini jack
- **Łączność bezprzewodowa:** Wi-Fi, Bluetooth
- **System operacyjny:** Tizen OS
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 32 GB
- **Wymiary (szer. x wys. x gł.):** 1522,4 mm x 897,6 mm x 62,9 mm
- **Waga:** 39,7 kg
- **Standard VESA:** 400 x 400 mm

Opis produktu:

Samsung Flip Pro WM65B 65" to interaktywny monitor, który łączy funkcjonalność tablicy cyfrowej z nowoczesnym designem. Wyposażony w zaawansowaną technologię dotykową, umożliwia jednocześnie pisanie i rysowanie przez wielu użytkowników, co sprzyja dynamicznej współpracy. Dzięki wysokiej rozdzielczości 4K UHD i jasności 350 cd/m², obraz jest wyraźny i czytelny nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach.

Możliwe zastosowania:

-
- **Edukacja:** Idealny do sal lekcyjnych i wykładowych, wspierając interaktywne nauczanie i prezentacje.
 - **Biznes:** Doskonały do sal konferencyjnych i przestrzeni współpracy, umożliwiając efektywne burze mózgów i planowanie projektów.
 - **Przestrzeń publiczne:** Może być używany w muzeach, galeriach czy centrach informacji do wyświetlania treści multimedialnych.

Najważniejsze cechy:

- **Zaawansowana funkcjonalność dotykowa:** Obsługuje do 20 punktów dotykowych jednocześnie, co umożliwia dynamiczną interakcję wielu użytkowników.
- **Wysoka jakość obrazu:** 4K UHD z jasnością 350 cd/m² zapewnia wyrazisty i czytelny obraz w różnych warunkach oświetleniowych.
- **Wszelchstronna łączność:** Szeroka gama złączy, w tym HDMI, DisplayPort, USB-C oraz łączność bezprzewodowa Wi-Fi i Bluetooth, umożliwia łatwe podłączanie różnych urządzeń.
- **System operacyjny Tizen OS:** Ułatwia integrację z aplikacjami i usługami, zapewniając płynne i intuicyjne użytkowanie.