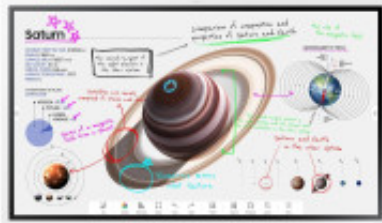


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-flip-pro-digital-flipboard-65-4k-ir-touch-hdmi-usb-c-usb-lan-wifi-wpa2-enterprise-bluetooth-p-327408.html>



SAMSUNG Flip Pro Digital Flipboard 65" 4K IR Touch HDMI USB-C USB LAN WiFi WPA2 Enterprise Bluetooth Tizen 6.5 SoC 2x10W 400x400

Cena brutto	6 051,99 zł
Cena netto	4 920,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAHW5
Kod producenta	LH65WMBWBGCXEN
Kod EAN	8806094472493
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Zainstalowany system operacyjny	Tizen
Napięcie wejściowe AC	100-240 V
Wersja HDMI	2.0
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wersja DisplayPort	1.2
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Ilość portów HDMI	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Ostrzeżenia	Chronić przed możliwością zarysowania ekranu dotykowego.,Nie używać w wilgotnym środowisku lub w pobliżu wody.,Unikać upuszczania lub uderzania monitora.
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Czas pracy (godziny / dni)	12/7
Wysokość produktu	897,6 mm
Częstotliwość pikseli (maks)	594 MHz
Szerokość produktu	1522,4 mm
Czas reakcji systemu dotykowego	26 ms
Głębokość produktu	62,9 mm
Materiał ramy	Plastik

Wysokość opakowania	1055 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Waga wraz z opakowaniem	48,2 kg
Ilość DisplayPort	1
Waga produktu	39,7 kg
Wskaźnik zamglenia	2%
Interfejs do montażu panelu	400 x 400
Szerokość opakowania	1691 mm
Wersja HDCP	2.2
Głębokość opakowania	198 mm
Szerokość ramki	2,62 cm
Kolor produktu	Biały, Szary
Port RS-232	1
HDCP	Tak
Technologia dotyku	Multi-touch
Wersja systemu operacyjnego	6,5
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość symultanicznych punktów dotyku	20
Wi-Fi	Tak
Roboczość (godziny / dni)	12/7
Ilość portów USB typu C	1
Bluetooth	Tak
Pamięć użytkownika	32 GB
Pobór mocy	192,5 W
Typ ekranu dotykowego	Podczerwień
Ekran dotykowy	Tak
Wyjście audio	1
Certyfikaty	Class A 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 (Taiwan) CNS13438
Zużycie energii (tryb uśpienia)	0,5 W
Jasność wyświetlacza (min)	220 cd/m2
Standard VESA	Tak
Paleta barw	72%
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms

Jasność	350 cd/m²
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 81 kHz
Typ matrycy	VA
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Rozmiar plamki	0,372 x 0,372 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Typ HD	4K Ultra HD
Przekątna ekranu	65"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M