

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/interaktywny-monitor-hikvision-ds-d5b75rba-p-983.html>

## Interaktywny monitor Hikvision DS-D5B75RB/A



Cena brutto	<b>11 888,89 zł</b>
Cena netto	<b>9 665,76 zł</b>
Producent	<b>HikVision</b>

### Opis produktu

#### Interaktywny monitor Hikvision DS-D5B75RB/A

Interaktywny monitor Hikvision DS-D5B75RB/A łączy w sobie funkcje komputera, tablicy interaktywnej, projektora, telewizora, głośnika itd. Zastosowanie technologii takich jak Ultra HD, WiFi, ekran dotykowy, udostępnianie wielu ekranów, wykrywanie pióra oraz zdalne połączenia wideo tworzą z urządzenia DS-D5B75RB/A monitor sprawdzający się w różnych lokacjach typu sale multimedialne, sale wystawowe, wideokonferencje, szkolenia, konsultacje medyczne.

Monitor został wyposażony w wyświetlacz 4K o przekątnej 75". Interaktywny monitor Hikvision DS-D5B75RB/A korzysta z modułu WiFi, który umożliwia realizację połączenia Miracasting bez żadnego połączenia kablowego. Konstrukcja urządzenia została zaprojektowana na tyle elegancko, aby pasować do każdego wnętrza.

#### Cechy DS-D5B75RB/A:

- Wyświetlacz 4K
- 75-call
- Częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- System operacyjny Android
- Komentowanie i udostępnianie za pomocą kodu QR

- 
- Kompatybilny z urządzeniami OPS/OPS-C
  - Do 20 punktów dotyku jednocześnie
  - Czas reakcji na dotyk  $\square$  10 ms

## Specyfikacja

Model	DS-D5B75RB/A
Producent	Hikvision
Matryca	DLED Backlight
Przekątna ekranu	75"
Rozdzielczość	3840 × 2160 @60 Hz
Jasność	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1200:1
Czas reakcji	6 ms
Odświeżanie	60 Hz
System operacyjny	Android 8.0
Procesor	4-rdzeniowy A73 × 2 + A53
Pamięć	3 GB
Wbudowana pamięć	32 GB
Typ ekranu	Ekran dotykowy na podczernieniu
Szkło	AG szkło gładkie
Punkty dotyku	maks. 20 w jednym momencie
Czas reakcji na dotyk	$\square$ 10 ms
Wejście wideo i audio	HDMI × 2, Maks. 4K @ 60 Hz
Wyjście wideo i audio	HDMI × 1, Maks. 4K @ 60 Hz
Interfejs USB	USB na panelu przednim × 2
Interfejs kontrolny	RS-232 × 1
Głośniki	Wbudowane 2 × 16 W
Pobór prądu	≤ 300 W (pełne obciążenie)
Pobór mocy w trybie czuwania	0.5 W
Warunki pracy	0 °C to 40 °C, wilgotność 10% do 90%
Zasilanie	100 do 240 VAC, 50/60 Hz
Wymiary	1718 × 1021 × 87.5 mm