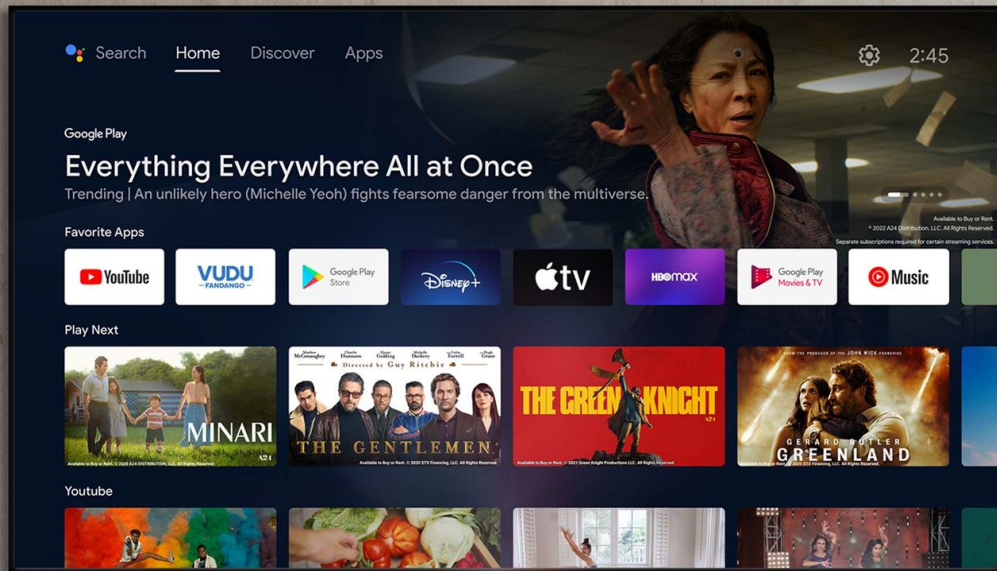


CinemaX D2 Smart

Laserowa projekcja TV*



- **Prawdziwa rozdzielczość 4K UHD z 8,3 milionami pikseli na ekranie - Zgodność z HDR i HLG z regulacją jasności HDR**
- **Duży obraz 100 cali z odległości mniejszej niż stopa dzięki obiektywowi o ultrakrótkim rzucie - Gry z niskim opóźnieniem — 16 ms w 4K przy 60 Hz i 4 ms w 1080P przy 240 Hz**
- **Uprość rozrywkę dzięki Android TV™ - Ciesz się dostępem do ponad 400 000 filmów, programów telewizyjnych, wydarzeń sportowych na żywo oraz odtwarzaj muzykę i gry w serwisach streamingowych**
- **Łatwa konfiguracja z korektą geometrii - funkcja wypaczenia 3x3 - Wbudowany dźwięk 20W obsługa eARC**



Inteligentna projekcja ultrakrótkiego rzutu 4K UHD

Łatwy dostęp do wszystkiego, co chcesz oglądać.

Specifications

EAN: 5055387666054, Colour: Black

EAN: 5055387666061, Colour: White

UPC: 796435 81 449 6, Colour: Black

UPC: 796435 81 448 9, Colour: White

Wyświetlacz/obraz

Technologia wyświetlania	DLP™
Rozdzielczość	UHD (3840x2160)
Jasność	3 000 lumenów
Kontrast	1 800 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:9
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3
Korekcja trapezowa - pozioma	10°
Korekcja trapezowa - pionowa	10°
Szybkość skanowania poziomego	31 ~ 135Khz
Szybkość skanowania pionowego	24 ~ 120Hz
Jednolitość	90%
Rozmiar ekranu	2.16m ~ 3.05m (85" ~ 120") diagonal

Informacje o lampie

Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000 hours

Optyczny

Współczynnik projekcji	0.25:1
Odległość wyświetlania	0.47m - 0.66m
Ogniskowa (mm)	525mm/20.669"
Wbudowany offset	124%

Łączność

Złącza wejściowe/wyjściowe	Porty wejścia 3 x HDMI 2.0, 1 x RS232 Porty wyjścia 1 x S/PDIF, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm
----------------------------	--

Ogólne

Poziom hałasu (typowy)	26dB
Poziom hałasu (maksymalny)	28dB
Kompatybilność z komputerem	UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Kompatybilność 2D	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(50/60Hz)
Kompatybilność 3D	Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Frame sequential: 1080p, WXGA, XGA, SVGA 120Hz
3D	3D Ready
Security	blokada Kensington, ochrona hasłem
OSD / języki wyświetlacza	11 języków: angielski, francuski, niemiecki, włoski, japoński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, chiński tradycyjny
Warunki pracy	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Pilot	Podświetlany pilot domowy
Liczba głośników	2
Wattów na głośnik	10W
W pudełku	Przewód zasilający AC 2x baterie AAA Podstawowa instrukcja obsługi Android TV Stick i pilot

Input lag

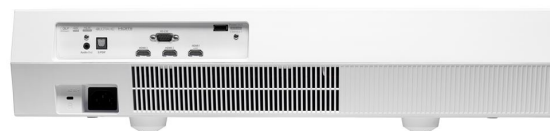
4.00ms

Zasilanie

Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	190W
Zużycie energii (maksymalne)	230W

Waga i wymiary

Wymiary (Sz x Gi x Wy) (mm)	576 x 383 x 130
Gross weight	11.5 kg
Net weight	8.4 kg



UniKomp.pl

Nowe Technologie IT

ul. Dworcowa 8
 43-200 Pszczyna
 sklep@unikomp.pl
 www.wyswietlanie.pl

Telefony
 (32) 210 22 11
 (32) 326 33 00
 (32) 212 88 22