

HD29He

Gry HDR, sport i filmy na dużym ekranie



- **Projekcja nawet przy zapalonym świetle – 3600 lumenów**
- **Kompatybilny z rozdzielczością 4K UHD i HDR**
- **Łatwe podłączenie– 2x HDMI, USB Power i wbudowany głośnik**
- **Lekki i przenośny**

Wygodny i łatwy w konfiguracji, jasny i wszechstronny HD29He oferuje kompatybilność z HDR, a także zapewnia wysoki kontrast i wierne odwzorowanie kolorów. Ten kompaktowy projektor jest idealny do gier HDR z obsługą 1080p 120Hz, co zapewnia błyskawiczny czas reakcji 8,4 ms. Możesz nawet używać go do oglądania sportu na żywo, programów telewizyjnych i filmów.



Specifications

Wyświetlacz/obraz	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	1080p Full HD (1920x1080)
Jasność	3 600lumenów
Kontrast	50 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:9
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-40°
Szybkość skanowania poziomego	15.38 ~ 91.15Khz
Szybkość skanowania pionowego	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Jednolitość	80%
Rozmiar ekranu	0,71m ~ 7,65m (28" ~ 301") diagonal
Informacje o lampie	
Źródło światła	Lampy
Moc lampy	240
Żywotność lampy (godziny)	4000 (Jasny), 15000 (Dynamiczny), 10000 (Eco)
Optyczny	
Współczynnik projekcji	1,47:1 ~ 1,62:1
Odległość wyświetlania	1m - 9,8m
Zoom	1,1
Rodzaj Powiększenia	Manualne
Ogniskowa (mm)	15.59 ~ 17.14
Wbudowany offset	116%
Łączność	
Złącza wejściowe/wyjściowe	Porty wejścia 1 x HDMI 2.0, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D Porty wyjścia 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A
Ogólne	
Poziom hałasu (typowy)	26dB
Poziom hałasu (maksymalny)	28dB
Kompatybilność z komputerem	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Kompatybilność 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 4K UHD (24/30/50/60Hz)
Kompatybilność 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Security	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem
OSD / języki wyświetlacza	25 języków: arabski, czeski, duński, holenderski, angielski, Farsi, fiński, francuski, niemiecki, grecki, węgierski, Indonezian, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rumuński, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Wietnamski
Warunki pracy	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Pilot	Podświetlany pilot domowy
Liczba głośników	1
Wattów na głośnik	5W
W pudełku	Przewód zasilający Pilot 2x baterie AAA Podstawowa instrukcja obsługi
Input lag	8,40ms
Optional wireless models	WHD200
Zasilanie	
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	204W
Zużycie energii (maksymalne)	282W
Waga i wymiary	
Waga netto	2,5kg
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	316 x 244 x 108



 **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