

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Philips Screeneo HDP1690 EU**

Cena **4 449,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Philips Screeneo Inteligentny projektor LED Screeneo HDP1690TV z tunerem DVB-THDP1690TV/EUHDP 1690TV to projektor ultrakrótkiego rzutu, cechuje go między innymi możliwość wyświetlenia obrazu o wielkości 100 cali z odległości zaledwie 44 cm od ściany oraz odtwarzania filmów 3D.

Zaletą nowego projektora Screeneo jest wyższa jasność wbudowanej lampy LED – wynosi ona 1200 Lumenów, jej czas pracy to ok. 30 tys. godzin. Wyświetla obraz o rozdzielczości HD (1280×800 pikseli), natomiast dynamiczny kontrast wynosi 100 000:1. Dzięki specjalnemu układowi luster projektor może stać bardzo blisko powierzchni, na której wyświetlany jest obraz. Z odległości 10 cm wyświetla obraz o przekątnej 50", natomiast z odległości 44 cm ponad 100".

W zestawie jest pilot AirMouse z wbudowanymi czujnikami żyroskopowymi i pełnowymiarową klawiaturą oraz okulary DLP Link 3D Glasses. Projektor posiada system audio 2.1 o łącznej mocy 26 W oraz tuner telewizyjny DVB-T. HDP 1690TV może też wyświetlać obrazy trójwymiarowe i w zestawie ma okulary DLP Link 3D. Lampa LED ma żywotność do 30 000 godzin.

Projektor pracuje na systemie operacyjnym Android wraz ze specjalnie zaprojektowaną autorską nakładką, dzięki której możemy wyświetlać wszystkie popularne formaty wideo, zdjęcia, dokumenty a także instalować aplikacje. Pamięć wewnętrzna to 4 GB, dodatkowo możliwa jest komunikacja z innymi, zewnętrznymi urządzeniami za pomocą łączności Bluetooth 4.0 i dwuzakresowego Wi-Fi z obsługą technologii Miracast i DLNA. Możemy także podłączyć urządzenia zewnętrzne za pomocą portu HDMI bądź VGA.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria

Screeneo HDP1690 EU

Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	1000
Kontrast (...:1)	100000
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	30000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.32
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.32