

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma GT5500**

Cena **7 113,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor 1080p ultra-krótkiego rzutu

Oglądanie przy zapalonym świetle – jasność 3500 lumenów

Wielki 100-calowy obraz z projektora GT5500 umieszczonego 30cm od płaskiej powierzchni lub ekranu projekcyjnego

Ciesz się sportami na żywo, telewizją i grami w Full HD 1080p

Łatwa konfiguracja – możliwość podłączenia wielu różnych cyfrowych urządzeń i wysmienity dźwięk z wbudowanych głośników

100-calowy obraz z odległości 30cm Ciesz się ogromnym 100-calowym obrazem wyświetlanym z GT5500 umieszczonego mniej niż 30cm od płaskiej powierzchni* lub ekranu projekcyjnego. Na tym projektorze Full HD 1080p nie da się przeoczyć transmisji sportowych na żywo, a oglądanie na nim filmów to jak kino we własnym domu. Dzięki wysokiej jasności i małemu opóźnieniu, doskonale nadaje się do grania w naszpikowane akcją gry w dowolnym pomieszczeniu.

Wbudowany głośnik zapewnia świetne brzmienie, a dwa wejścia HDMI ułatwiają instalację. Można go nawet zamienić w inteligentny projektor podłączając do niego przez HDMI urządzenia takie jak HDCast Pro, Google Chromecast™ lub Apple TV™ do grania w gry, strumieniowania wideo i wyświetlania zdjęć na dużym ekranie w wygodzie własnego domu.

*Podobnie jak w przypadku wszystkich innych projektorów ultra-krótkiego rzutu, do uzyskania perfekcyjnego obrazu potrzebna jest całkowicie płaska powierzchnia. Ponieważ większość ścian nie jest w pełni płaska, aby uniknąć nieznacznych zniekształceń w górnej części obrazu może być konieczne zamontowanie ekranu projekcyjnego. Jeśli nie ma takiej możliwości, a ściana nie jest doskonale płaska, zalecamy zastosowanie projektora krótkiego rzutu potrafiącego wyświetlać 100" obraz z odległości nieco większej niż 1m.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	GT5500
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	3500
Kontrast (...:1)	25000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.25
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.25