

SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

<p>Parametry wyświetlania</p>	<ul style="list-style-type: none"> – rozdzielczość ekranu XGA (1024 x 768 pikseli) – jasność 3500 ANSI lumenów – wyświetlanie obrazu bezpośrednio na podłodze - bez wykorzystania technologii odbicia obrazu przez lustro
<p>Parametry fizyczne</p>	<ul style="list-style-type: none"> – wielkość urządzenia: 33,3 x 29,8 x 18,6 cm – urządzenie zawiera wbudowany komputer klasy PC – procesor 4 rdzeniowy o wyniku PassMark 3095 punktów – wbudowany głośnik o mocy nominalnej 10 W RMS – 2 gniazda USB 3.2 Gen – wyjście gniazda HDMI – dołączone głośniki, mocowane na statywie mobilnym o nominalnej mocy 2x20 W RMS z wbudowanym wzmacniaczem
<p>Funkcjonalność</p>	<ul style="list-style-type: none"> – możliwość obsługi pięciu rodzajów interakcji (ruchowej, pisakami interaktywnymi, robotami, tabletami oraz dłońmi) – 4 pisaki interaktywne w zestawie - 3 krótkie (14 cm) oraz 1 długi (44-92 cm) – 70 gier ruchowych oraz 22 gry z wykorzystaniem pisaka interaktywnego – możliwość podziału projekcji na 4 niezależne obszary robocze – możliwość dokupienia gier w dedykowanym sklepie – sterowanie (w tym włączanie i wyłączanie) za pomocą jednego pilota – obsługiwane języki interfejsu: polski, angielski, włoski, hiszpański, ukraiński, portugalski oraz francuski – możliwość sterowania urządzeniem przy użyciu telefonu komórkowego z systemem Android (poprzez lokalną sieć Wi-Fi) – połączenie bezprzewodowe z Internetem lub za pomocą przewodu RJ-45 – dostęp do bezpłatnych aktualizacji za pośrednictwem Internetu – dostęp do serwisu zdalnego za pośrednictwem Internetu (bez czynnego udziału użytkownika) – kalibracja nie jest wymagana przy montażu wedle wytycznych producenta – kalibracja automatyczna – nie wymagająca ingerencji ze strony użytkownika – możliwość tworzenia automatycznie przełączających się list gier z możliwością personalizacji (playlisty) – możliwość przetestowania wszystkich gier przed zakupem (wersje demo aplikacji) – wbudowana baza porad, odpowiedzi na najczęściej pojawiające się pytania i zgłaszane problemy (centrum pomocy) – możliwość samodzielnego tworzenia gier przy pomocy szablonów aplikacji (dla placówek edukacyjnych opcja darmowa po rejestracji)
<p>Sposób montażu</p>	<ul style="list-style-type: none"> – montaż na statywie jezdnym – uchwyt VESA 100 mm x 100 mm
<p>Gwarancja i serwis</p>	<ul style="list-style-type: none"> – żywotność lampy: 15000 godzin w trybie Eco – 3 lata gwarancji na całe urządzenie (w tym na lampę projektora) – wsparcie serwisu technicznego, telefonicznie i on-line - certyfikat ISO 9001 i 14001 dla serwisu – pełna instrukcja obsługi w języku polskim

SPECYFIKACJA STATYWU

Parametry fizyczne	<ul style="list-style-type: none">– wielkość podstawy: 91 cm x 45 cm x 8 cm– wysokość masztu: 178 cm
Funkcjonalność	<ul style="list-style-type: none">– możliwość regulacji wysokości uchwytu co 10 cm: od 126 cm do 166 cm– możliwość przemieszczania statywu dzięki zamontowanym kółkom– przednie kółka z funkcją blokady– możliwość zabezpieczenia przewodów wewnątrz statywu (zasilanie, Ethernet, HDMI)– możliwość rozłożenia statywu