

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Formovie P1 L032FCN**

Cena **3 077,00 zł**

Producent **FORMOVIE**

OPIS PRODUKTU

Formovie P1 Kieszonkowy projektor laserowy 800 lumenów

Rozrywka może przybierać różne kształty i rozmiary, a jeśli chcesz mieć możliwość zabrania jej ze sobą wszędzie, projektor kieszonkowy Formovie P1 może być mini projektorem, którego potrzebujesz. To najcieńszy na świecie projektor ALPD, zapewniający do 250 lumenów ISO jasności i doskonałe wyświetlanie obrazu z kieszeni. Umożliwia bezprzewodową transformację standardowego ekranu smartfona lub laptopa w wyświetlacz o przekątnej 100 cali, dzięki czemu idealnie nadaje się do zabierania na spotkania biznesowe, spontaniczne wieczory filmowe ze znajomymi lub rodzinne wycieczki kempingowe.

Technologia ALPD Advanced Laser Phosphor Display (ALPD®) to technologia, która rozwiązuje problemy związane z projektorami LED i lampowymi, aby wyświetlać jaśniejsze i bardziej żywe obrazy przez dłuższy czas. Projektory lampowe zapewniają wystarczającą jasność, ale są podatne na przegrzewanie i wymagają wielokrotnej wymiany żarówek. Oświetlenie LED rozwiązuje problem konserwacji, ale może wytwarzać tylko ograniczoną ilość jasności, co wpływa na jakość obrazu. Projektory laserowe mogą osiągnąć wyższy poziom jasności, osiągnąć szerszy zakres kolorów i być zaprojektowane tak, aby były znacznie mniejsze niż tradycyjne projektory. Łatwy w konfiguracji Mini projektor laserowy Formovie P1 — łatwy w konfiguracji Jeśli chodzi o uzyskanie idealnego wyświetlania, ten przenośny projektor wykonuje za Ciebie całą ciężką pracę. Obsługuje pionową automatyczną korekcję trapezu, dzięki czemu możesz po prostu umieścić go w pożądanym miejscu naprzeciwko ekranu, a projektor Formovie P1 idealnie wyrówna wyświetlacz do ekranu. Pionowa korekcja trapezu ustawia obraz w celu naprawienia zniekształceń u góry lub u dołu ekranu.

Kompaktowy i przenośny Przenośny mini projektor laserowy Formovie P1 Dzięki wymiarom 150,8 x 80 x 24,6 mm projektor Formovie P1 jest nieco większy od smartfona i z łatwością zmieści się w kieszeni

kurtki lub torebce. Daje to możliwość prowadzenia rozbudowanych prezentacji biznesowych w odległych lokalizacjach, zapewnienia rozrywki wszystkim w samochodzie podczas długiej podróży i rozpoczęcia imprezy za każdym razem, gdy spotykasz się ze znajomymi.

Łączność bezprzewodowa Projektor Formovie P1 — bezprzewodowe przesyłanie Możesz nie tylko oglądać ulubione filmy i wideo bezpośrednio z laptopa lub smartfona, ale bezprzewodowe przesyłanie ekranu pozwala również grać w gry mobilne na wspaniałym ekranie. Po podłączeniu inteligentnego projektora do innego urządzenia możesz sterować głośnością i ustawieniami obrazu bezpośrednio na projektorze Formovie P1 za pomocą dedykowanych przycisków sterujących.

Interfejs typu CZasilanie Formovie P1 odbywa się za pomocą kabla typu C, więc niezależnie od tego, czy używasz go w biurze, na przyjęciu domowym czy w podróży, możesz wygodnie zasilać ten miniaturowy projektor laserowy. Jeśli planujesz używać go w miejscu, w którym zasilanie jest ograniczone, na przykład na kempingu lub podczas kąpieli w wannie, Formovie P1 można zasilać przenośnym akumulatorem.

Ochrona oczuW przeciwieństwie do ekranu smartfona, tabletu lub telewizora, który wykorzystuje bezpośrednio światło do wyświetlania obrazów, Formovie P1 wykorzystuje dyfuzję światła, która odbija światło od innej powierzchni i zasadniczo wyświetla oczy na dłuższą metę. To bardziej odpowiednia opcja niż tablet do czasu spędzanego przed ekranem przez dzieci i może stworzyć doświadczenie, które jest bardziej wciągające i rozwijające dla umysłu uczącego się.

Znajdź więcej sposobów na spędzanie jakościowego czasu przed ekranem.

Wbudowany głośnik Oprócz zapewnienia doskonałego wyświetlania, mini projektor ma wbudowany głośnik, eliminując potrzebę zewnętrznego systemu dźwiękowego, szczególnie w odległych lokalizacjach. Projektor Formovie P1 można podłączyć do laptopa lub smartfona i używać wyłącznie jako głośnika Bluetooth, aby rozpocząć imprezę, a można pójść o krok dalej, wyświetlając teledyski lub światła dyskotekowe, aby impreza była jeszcze lepsza.

Główne cechy

Model:L032FCN

Technologia wyświetlania:DLP

Lumeny:800ANSI

Źródło światła :ALPD

Kontrast:1,000:1 (dynamiczny)

Rozdzielczość: 540P

Kompensacja ruchu: Nie

HDR:HDR10

Oprogramowanie OS : FengOS

Współczynnik rzutu: 1,2:1

Projekcja Rozmiar:40-100 cali

Korekcja trapezu: Korekcja pionowa

Laserow żywotność :25,000+ godzin

Elektryczny Focus : TAK

RAM/EMMC:2G / 16G

Łączność:HDMI 1.4*1, USB2.0*1,

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	P1
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	540P
Jasność	800
Kontrast (...:1)	1000
Źródło Światła	LASER

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	25000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.2
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.2