



Projektor X1128i 3D DLP SVGA/4500/20000/HDMI/2.75

Indeks: 152274 Producent: ACER Kod producenta: MR.JTU11.001

Cena: **2,150.35 zł**

Opis

Projektor X1128i 3D DLP SVGA/4500/20000/HDMI/2.75

Producent: Acer

Właściwości

- Model **X1128i**
- Opis **Projektor X1128i 3D DLP SVGA/4500/20000/HDMI/2.7 X1128i**Bez względu na to, czy używasz go w biurze czy w domu, otrzymasz krystalicznie czysty kinowy obraz. Projektor o maksymalnej jasności 4500 lumenów, wyposażony w funkcję projekcji bezprzewodowej tryb piłkarski i HDMI 3D oraz cechujący się niezawodnością działania przez całą dobę pozwoli Ci wyświetlać prezentacje o doskonałej jakości obrazu oraz spędzać czas wspólnie ze podczas oglądania widowisk sportowych. Bezprzewodowa projekcja obrazuUwolnij się od kabli, korzystając z prostych funkcji bezprzewodowej projekcji1 oraz konstrukcji z kluczem sprzętowym2. Jasność 4 500 lumenówKrystalicznie czysty, żywy obraz o jasności do 4 500 lumenów nawet z dużej odległości w świetle dziennym lub w średnich i dużych pomieszczeniach. Rozdzielczość SVGA Dzięki rozdzielczości SVGA (800 × 600) możesz wyświetlać ostre, bardziej szczegółowe obrazy i filmy niż można by się spodziewać po zwykłych projektorach. Wyświetlacz HDMI 3DKoniec płaskich obrazów, czas na 3D. Obrazy wydają się wyskakiwać z ekranu wprost do Twojego salonu dzięki obsłudze wyświetlacza HDMI 3D. Acer LumiSenseAcer LumiSense dostosowuje jasność obrazu i nasycenie kolorów do materiałów, które oglądasz. Acer ColorSafe IIJednolite, naturalne kolory dzięki technologii ColorSafe II, która kontroluje poziom dynamicznych barw RGB, aby zapobiec blaknięciu kolorów. Technologia Acer BlueLightShieldChroń oczy przed nadmiernym przemęczeniem dzięki technologii BlueLightShield firmy Acer. Praca 24/7Możliwość nieprzerwanej projekcji obrazu przez całą dobę, 7 dni w tygodniu, bez przerwy to idealny wybór do prezentacji publicznych i wystaw. Tryb piłkarskiZbierz znajomych i wspólnie przeżywajcie niesamowite wydarzenia sportowe wyświetlane na ogromnym ekranie. W trybie piłkarskim wszystkie kolory zostają wzmocnione, by akcja prezentowała się jeszcze lepiej.
- Projekcja (projektory) **Krótkoogniskowa**
- Technologia wyświetlania **DLP**
- Rozdzielczość **800 x 600 (SVGA)**
- Jasność **4500**
- Kontrast statyczny **20 000:1**
- Obiektyw **Minimalna jasność obiektywu: F/2.41 Maksymalna jasność obiektywu: F/2.53 Minimalna ogniskowa: 21.85 mm Maksymalna ogniskowa: 24.01 mm**
- Współczynnik projekcji (min) **1,94:1**
- Współczynnik projekcji (max) **2,16:1**
- Zoom **1,1x**
- Minimalna przekątna obrazu **584.2**
- Minimalna przekątna obrazu **7.62**
- Minimalna odległość ekranu **1**
- Minimalna odległość ekranu **11.8**

- Proporcje obrazu **16:9**
- Ilość kolorów **1,07 mld**
- Częstotliwość pozioma min. **15**
- Częstotliwość pozioma max. **100**
- Częstotliwość pionowa min. **24**
- Częstotliwość pionowa max. **120**
- Trwałość źródła światła **6000**
- Trwałość źródła światła (ECO) **10000**
- Kompatybilność ze standardami komputerowymi
- Kompatybilność ze standardami komputerowymi
- Kompatybilność ze standardami wideo
- Kompatybilność ze standardami wideo
- Audio **Nie**
- Komunikacja bezprzewodowa **Nie**
- Gniazda we/wy **Brak**
- Pobór mocy **265**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie
- Informacje o gwarancji
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **113.7 x 313 x 240 mm**
- Waga **2.75**

Parametry

Model	Inny
Marka	Acer
Technologia wyświetlania	DLP
Jasność lampy (ANSI)	800
Rozdzielczość podstawowa (px)	1280 x 800
EAN	4710886243274
Kod producenta	MR.JTU11.001
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.35
Szerokość produktu	11.25
Wysokość produktu	5.7
Głębokość produktu	12.3
Waga produktu	0.42
Kolor	czarny
Żywotność lampy w trybie normalnym	20000
Głośność pracy	22
Pobór mocy	77
Złącza	czytnik kart pamięci, HDMI, USB, wyjście słuchawkowe
Wbudowane głośniki	tak
Rozdzielczość	1280 x 800

maksymalna (px)

Maksymalna wielkość 200

obrazu

Kontrast (x:1) 20000

Cechy dodatkowe 5 - 35 °C, Futerał, LED (Dioda elektroluminescencyjna)

Załączone Baterie w zestawie, Futerał, Skrócona instrukcja obsługi

wyposażenie

Stan Nowy