



## 3D HOLO FAN (150CM)

### DANE TECHNICZNE

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Gęstość pikseli                | 2048x2880 dpi                  |
| Typ diody                      | 2880 (8 x 360) x dioda LED RGB |
| Rozdzielczość (px×px)          | 720x720                        |
| Maks. jasność (cd/m²)          | 2000                           |
| Kąty widzenia (poziom/pion; °) | 170/170                        |
| Prędkość obrotu (rpm)          | 350                            |
| Materiał                       | Aluminium                      |
| Zastosowanie                   | wewnątrz                       |
| Zasilanie                      | 24V DC                         |
| Średnica (mm)                  | 1500                           |
| Głębokość (mm)                 | 140                            |
| Waga netto (kg)                | 4.8                            |
| Zestaw zawiera                 | 1 x Case transportowy          |
| Zestaw zawiera                 | 1 x Kabel HDMI (1.5m)          |
| Zestaw zawiera                 | 1 x Zasilacz konwertera        |
| Zestaw zawiera                 | 1 x Kabel światłowodowy (10m)  |
| Zestaw zawiera                 | 1 x Zasilacz AC                |

### OPIS PRODUKTU

Wiatrak hologramowy 3D o średnicy 150 cm to zaawansowane urządzenie, które łączy innowacyjną technologię holograficzną z możliwością wyświetlania dynamicznych, trójwymiarowych treści wizualnych. Dzięki zastosowaniu konwertera światłowodów - HDMI, urządzenie umożliwia bezpośrednie odtwarzanie plików z komputera, smartfona lub tabletu, co czyni je niezwykle wszechstronnym narzędziem w aplikacjach reklamowych, wystawienniczych i rozrywkowych.

Wiatrak wyposażony jest w 2880 szt. diód LED, które umożliwiają uzyskanie obrazu o rozdzielczości 720x720 pikseli. Jego konstrukcja oparta na optycznym interfejsie światłowodowym LC obsługuje transmisję danych z wykorzystaniem światłowodu jednomodowego, o długości fali 1310/1550 nm i przepustowości 3 Gbps, co pozwala na niezawodne przesyłanie obrazu na odległość od 0 do 20 km. Moc znamionowa wiatraka wynosi 320 W, a obroty na poziomie 350 obr./min zapewniają płynność i stabilność wyświetlanych treści.

Dzięki zastosowaniu specjalnych uchwytów montażowych, wiatrak hologramowy można z łatwością zainstalować na ścianach lub innych stabilnych powierzchniach. Możliwość łączenia wielu urządzeń pozwala na tworzenie holograficznych ścian wideo, co otwiera nieskończone możliwości dla kreatywnych instalacji wizualnych i pokazów. Każde urządzenie można zsynchronizować, aby działały jako spójny system, oferując imponujące efekty wizualne.

Zobacz jak to działa:

Dodatkowym atutem jest funkcja automatycznej synchronizacji z ekranem komputera w trybach kopiowania lub rozszerzenia. Oprogramowanie do zarządzania pozwala na precyzyjne dopasowanie treści do okrągłego formatu wyświetlacza, co zapewnia pełne wykorzystanie przestrzeni wizualnej.

Wiatrak hologramowy 3D to wyjątkowe połączenie nowoczesnego designu, wysokiej jakości wykonania oraz zaawansowanych technologii, które nadają się do zastosowań w nowoczesnych przestrzeniach komercyjnych, wystawach, eventach i przestrzeniach publicznych.

Wypożycz pojedynczy wiatrak lub całą ścianę wideo w SQM Rental House!

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/3d-holo-fans/2334-3d-holo-fan-150cm.html>