

## Lumin M1 Czarny Odtwarzacz Plików Audio ze Wzmacniaczem Stereo Salon Poznań Wrocław



Cena: 11 990 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Moc na kanał (W): 8 Ohm 60W / 4 Ohm 100W

Waga (kg): 4, 5

Wymiary [wys. x szer. x gł.] (cm): 36, 1 cm , 32, 3 cm, 5, 8 cm

### OPIS PRODUKTU

#### Odtwarzacz plików ze wzmacniaczem stereo LUMIN M1

Kompletny, zintegrowany system stereo z odtwarzaczem plików i streamingiem.

Z LUMIN M1, nasz cel był jasny – wykorzystać wszelkie, uznane i nagradzane właściwości soniczne odtwarzaczy plików LUMIN i zaskoczyć wszystkich, jak niesamowicie może brzmieć doskonale zintegrowany system.

18 miesięcy ciągłego usprawniania i doskonalenia naszego projektu, w szczególności wyjątkowo wydajnego zasilacza i w pełni cyfrowego toru sygnału, aż do wyjść głośnikowych.

Wyprzedzając większe, dzielone i droższe systemy, LUMIN M1 nie powinien być dyskryminowany i traktowany jako drugi system. Z 60W na kanał, przy 8ohm i 100 przy 4ohm, Lumin M1 jest w stanieysterować kolumny, które bez problemu napelniają dźwiękiem całe pomieszczenie. A w jego muzycznym sercu, dźwięczą te same nuty, co w pozostałych odtwarzaczach LUMIN.

M1 Specyfikacja:

- Wsparcie DSD: DSD128 5.6MHz, 1-bitowy
- Minimalna impedancja głośników: > = 4 Ohm

- Znamionowa moc wyjściowa (na kanał):
- @ 8 Ohm 60W głośnik
- @ 4 Ohm 100W głośnik
- Zasilacz: 100-240V AC auto zakrojone
- Wymiary: 361mm (W), 323mm (D), 58mm (H), 4,5 kg

#### Specyfikacja dla wszystkich odtwarzaczy Lumin

- Streaming Protocol:  
Protokół UPnP AV z rozszerzeniem dźwięku strumieniowego  
Odtwarzanie bez przerw  
On-Device playlisty
- Obsługiwane formaty plików audio:  
DSD Lossless:  
DSF (DSD), DIFF (DSD), DoP (DSD)  
PCM Lossless:  
FLAC, Apple Lossless (ALAC), WAV, AIFF  
Skompresowane(stratny) dźwięk: MP3, AAC (M4A)
- Obsługiwane częstotliwości próbkowania, głębia bitowa, ilość kanałów:  
PCM, 44,1 kHz - 384 kHz, 16 - 32 bit, stereo  
DSD 2.8MHz - 5.6MHz, 1 bit, stereo
- Upsampling i głębia bitowa:  
Opcja Upsampling DSD dla wszystkich plików do 96kHz
- Obsługiwane urządzenia sterujące:  
Wszystkie modele Apple iPad (v2 lub później). iOS 5.0 lub nowsza. Pełna obsługa wyświetlacza Retina.
- Funkcje aplikacji:  
Wysokiej rozdzielczości grafika. Grafika buforowanie. Kompatybilność AirPlay. Obsługa wielu-tag. "Kompozytor"  
Obsługa znaczników. Znajdź i Filter. Przeglądanie Tag. Język Tidal i wsparcie Qobuz.
- Wejście:  
Sieć Ethernet 1000Base-T  
Pamięci USB, pamięć flash, dysk twardy USB (Single-partycji FAT32, NTFS i tylko ext2 / 3)
- Wykończenie:  
Raw szczotkowanego aluminium
- Inne:  
Firmware z ciągłą aktualizacją i opcją modernizowania funkcje.