



## Opis produktu

DigitRadio MR1 umożliwia odbiór stacji radiowych nadawanych w Internecie. Urządzenie łączy się z siecią przewodową za pomocą złącza RJ45. Sterowanie odtwarzaczem odbywa się zdalnie, za pomocą aplikacji MyDigitRadio Pro instalowanej na smartfonie lub tablecie pracującym w systemie Android. Oprogramowanie umożliwia sortowanie nadawców według kraju lub gatunku muzycznego, jak również tworzenie indywidualnych bibliotek stacji radiofonicznych.

Aplikacja MyDigitRadio Pro jest darmowa i jest do pobrania w sklepie Google Play.

## Cechy produktu

- Pasmo  $f$  20Hz - 20kHz
- Radio internetowe zgodne ze standardem UPnP
- Przewodowe łącze sieciowe LAN
- Sterowanie poprzez aplikację na urządzenia mobilne
- Intuicyjna obsługa na bazie systemu Android
- Wbudowana baza stacji radiowych, pogrupowana kategoriami, stale rozbudowywana
- Odtwarzanie plików muzycznych na urządzeniu mobilnym
- Dostęp do serwisu Spotify
- Funkcja Standby oraz automatyczne wyłączenie
- Automatyczne wznowienie odtwarzania po przerwaniu połączenia lub zasilania
- Zasilacz sieciowy w komplecie
- Dwupunktowy korektor barwy dla basów i sopranów  $\pm 10$ dB
- Obudowa 19"/1U

## Parametry techniczne

Wykonanie	MR1
Połączenie sieciowe LAN	Ethernet10/100 / RJ45
Strumień wejściowy	Internet, UPnP, Spotify
Wyjście	
Cyfrowe	Optyczne
Cyfrowe	RCA
Analogowe	0dB L/R RCA
Pasmo $f$	20Hz - 20kHz ( $\pm 0,5$ dB)
Regulacja barwy	
Bas	$\pm 10$ dB dla 100Hz
Sopran	$\pm 10$ dB dla 10kHz
Sterowanie	MyDigitRadio Pro / Android
Sygnalizatory	Zasilanie
Moc całkowita	3W
Zasilanie (zas. sieciowy)	6V / 0,5A DC
Wymiary	19"/1u
Masa	2,1 kg