

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa	AUDAC ISP40 Internetowy odtwarzacz audio
Cena	2 440,00 zł
Producent	AUDAC

OPIS PRODUKTU

Model ISP40 to profesjonalny odtwarzacz radio internetowego, korzystający z unikalnej technologii Linum™, eliminującej wszelkie niechciane zachowania odtwarzacza, np. nagłe przeskakiwanie między kanałami lub zatrzymywanie odtwarzania. Podczas pracy urządzenie tworzy wewnętrzny bufor, umożliwiający unikanie przerw w muzyce w przypadku krótkotrwałych przerw w połączeniu, po których ciągłość strumienia audio zostaje płynnie przywrócona automatycznie. Na panelu przednim odtwarzacza znajduje się wyświetlacz TFT o przekątnej 2,8", współpracujący z wciskanyim pokrętkiem wielofunkcyjnym i 4 przyciskami monostabilnymi. Znajdujące się na przednim panelu elementy sterujące i wskaźniki gwarantują intuicyjną i przyjazną dla użytkownika obsługę odtwarzacza, pozwalając bez trudu korzystać z niego i konfigurować go nawet osobom bez większego doświadczenia. Wyświetlacz podaje natomiast niezbędne w danym momencie informacje, w tym np. szczegóły internetowych stacji radiowych. Odtwarzacz łączy się z internetową bazą zawierającą dane ponad 30 tys. kanałów i umożliwiającą wyszukiwanie żądanego źródła sygnału według takich kryteriów jak gatunek, lokalizacja czy język (i innych), a ponadto pozwala dodawać samodzielnie wybrane pozycje do listy ulubionych, mogącej pomieścić do 100 preferowanych kanałów. Użytkownik jest w stanie konfigurować poziom wyjściowy sygnału, a także ustawienia IP i inne zaawansowane ustawienia sieciowe urządzenia, co pozwala integrować odtwarzacz z dowolną instalacją audio podłączoną do sieci komputerowej – czy to domową, czy biurową, czy ogólnokorporacyjną. Urządzenie jest wyposażone w złącze typu RJ45 ze wskaźnikami LED, można je więc podłączyć do dowolnej sieci Ethernet. Do wyprowadzania symetrycznego stereofonicznego liniowego sygnału wyjściowego służą dwa 3-pinowe złącza skręcane. Port komunikacyjny RS-232 umożliwia integrację urządzenia z dowolnym systemem automatyki domowej lub przemysłowej. Po dokupieniu oferowanego osobno pilota działającego na częstotliwości radiowej 2,4 GHz, można sterować odtwarzaczem ręcznie, także jeżeli zainstalowano go poza zasięgiem wzroku. Więcej informacji o modularnych odtwarzaczach audio

Najważniejsze cechy:

- Lista preferowanych stacji
- Panel przedni i sterowanie zdalne przez złącze RS-232
- Technologia Linum™
- Synchronizacja z bazą danych vTuner (ponad 30 000 kanałów)
- Wybór strumieni audio użytkownika
- Obsługa internetowych stacji radiowych udostępniających strumień w formacie MP3, WMA i AAC
- Wyświetlacz LCD o przekątnej 2,8" z intuicyjnym interfejsem użytkownika
- Symetryczne stereofoniczne wyjście liniowe

Zastosowania:

- Obiekty użyteczności publicznej
- Obiekty handlowe
- Kluby, bary, restauracje
- Obiekty sakralne
- Biura