

ŹRÓDŁA DŹWIĘKU/ ŹRÓDŁA MUZYKI/ DUO-NET PLAYER

Zastosowanie

- Aplikacje A / V korporacyjne, edukacyjne
- Rozwiązania BGM/Paging z priorytetowaniem komunikatów oraz wybór niezależnego źródła
- Globalna integracja w systemach sterowania

Podwójny Streaming i Odtwarzacz Audio

ECLER DUO-NET PLAYER to dwukanałowy odtwarzacz dźwiękowy współpracujący z oprogramowaniem EclerNET (kontrola UCP, panele dotykowe Ecler WPmSCREEN, TP-NET, itp.). DUO-NET PLAYER może być używany jako samodzielny odtwarzacz muzyki lub zintegrowany jako element pełnego systemu EclerNet współpracującego z innymi kompatybilnymi urządzeniami. Urządzenie odtwarza muzykę zapisaną na nośnikach USB, kartach SD oraz streamuje ją z internetu.



Kluczowe cechy

- 2 niezależne odtwarzacze multimedialne, z których każdy związany jest z dedykowanym wyjściem stereo
- Kompatybilny z mp3, ogg, AAC, WAV i formatem audio FLAC
- Port na pamięci USB/SD
- Interfejs sieci Ethernet (złącze RJ45) dla EclerNet i TP-NET, Streaming internetowy oraz sieciowe odtwarzanie mediów
- W pełni programowalny i sterowany przez oprogramowanie EclerNet
- UCP (User Control Panels) system zdalnego sterowania, kompatybilny z WPmSCREEN oraz innymi urządzeniami (iOS ©, Windows © i Android ©)
- 4 porty GPI (General Purpose Inputs) do wyzwalania zdarzeń
- Wbudowany RTC (Real-Time Clock) oraz NPT (Network Time Protocol) synchronizowane z wyzwalaniem zadań
- Pilot do zdalnego sterowania IR
- Priorytetowe media (awaryjny, reklamy, itp) nad programem dźwiękowym

Specyfikacja techniczna	Wyjścia audio	2 x Stereo Zbalansowane, Poziom LINE, złącze Euroblock			
	Interfejs komunikacyjny	1 x Ethernet (RJ45), 1 x RS-232 (DB9), 4 x GPI (Euroblock)			
	Gniazda	USB, SD / SDHC			
	Pilot zdalnego sterowania	Załączony, typ IR, 35 przycisków			
	Wymiary / Waga	Wys.: 44mm	Gł.: 250mm	Szer.: 482mm	1.8 kg

Akcesoria

- Dotykowy ścienny panel zdalnego sterowania WPmSCREEN