



ANWENDUNGEN

- Audiosound-Quelle in A/V-Anwendungen
- BGM- & Paging-Lösungen mit Durchsage-Prioritäten
- Integration in allgemeine Steuerungssysteme

Der DUO-NET PLAYER ist eine zweifache Audiosound-Quelle, die mit allen EclerNet-Anwendungen vollständig kompatibel ist (EclerNet Manager Software, Regelsystem UCP, Fernsteuerung WPm-SCREEN, Protokoll zur Integration von Drittgeräten TP-NET usw.). Er enthält 2 unabhängige Stereo-Media-Player zum Abspielen von Internet-Audiostreams und lokalen oder vernetzten Audiomedien.

Der DUO-NET PLAYER kann als eigenständiger Media-Player benutzt, in ein komplettes EclerNet-System integriert oder aber mit Drittgeräten zusammengeschaltet werden.

ZUBEHÖR



- WPmSCREEN



DUO-NET PLAYER Controller



DUO-NET PLAYER



DUO-NET PLAYER

WESENTLICHE MERKMALE

- 2 unabhängige Media-Player, jeder mit einem dedizierten Stereoausgang verbunden
- Kompatibel mit MP3, ogg, AAC, WAV und FLAC Audioformaten
- SD- und USB-Slots für die Inhalte lokaler Speichermedien
- Ethernet-Schnittstelle (RJ45 Steckverbindung) für EclerNet und TP-NET-Steuerung, Internet Streaming Empfang und Wiedergabe vernetzter Medien
- Vollständig programmierbar und steuerbar über EclerNet Software
- UCP (User Control Panels) Fernsteuerungssystem, kompatibel mit WPmSCREEN und fremden Client-Geräten (iOS®, Windows® und Android®)
- 4 GPI-Ports (General Purpose Inputs) zum Auslösen von Ereignissen
- IR-Fernsteuerung für Steuerung durch den Endanwender
- Vorrangige Medien (Notfall, Werbung usw.) über Audioprogramm

	DUO-NET PLAYER
Audio Output	2 x stereo balanced, LINE level, Euroblock type
Communication Interfaces	1 x Ethernet (RJ45), 1 x RS-232 (DB9), 4 x GPI (Euroblock)
Local Media	USB, SD/SDHC
Remote Control	Included IR remote control
Dimensions	HxWxD: 44 (1 RU)x482,6x120mm / 1,8 g.