musiphone[®] multiLAN

multiLAN 1+1 PoE: PN-V0121497 • multiLAN 1+3 PoE: PN-V0121495 • multiLAN EW 2 Kanäle: PN-V0121496



Highlights

- 1 Kanal Wartemusik
- 1-3 Kanäle Ansage vor Abfrage
- 10 Stunden interner Speicher
- Zeitgesteuerte Ansagen (4 Betriebsarten)
- Download von mp3-Dateien über HTTP-Server
- Integrierte LAN-Schnittstelle
- Konfiguration über Webbrowser

Das musiphone® multiLAN setzt neue Maßstäbe im Bereich der Kompaktlösungen für die externe Anschaltung von "Ansage vor Abfrage" (AVA) und "music on hold" (MOH) an Telefonanlagen. Das modular erweiterbare Grundsystem mit jeweils einem Kanal für AVA und MOH bietet eine Vielzahl an Leistungsmerkmalen für die professionelle Realisierung eines "Corporate Sound".

music on hold

Für die Anschaltung als "music on hold" stehen dem Anwender umfangreiche Funktionen zur Gestaltung einer individuellen Warteschleife zur Verfügung.

Die Übertragung von mp3-Dateien in den großzügig dimensionierten internen Speicher erfolgt einfach per Webbrowser über die integrierte LAN-Schnittstelle. Alternativ dazu kann das **musiphone® multiLAN** Audiodateien von einem Webserver herunterladen. Der Zugriff erfolgt per HTTP auf eine frei konfigurierbare URL und wird wahlweise manuell per Taster/Weboberfläche oder automatisch per Zeitsteuerung gestartet.

Auf diese Art und Weise kann z.B. die Warteschleife in Unternehmen mit verteilten Standorten zentral administriert und mit minimalem Aufwand geändert werden.

•	Kanäle	1
•	Speicher	100 Speicherplätze
•	Audio	Upload per Webbrowser Download von HTTP-Server
•	Wiedergabe	Programmierung von Datum/Uhrzeit/Intervall
•	Anschaltung	Analog (a/b, HIC, Klinke, Cinch)

Ansage vor Abfrage

Die Anschaltung als "Ansage vor Abfrage" bietet beste Voraussetzungen für eine professionelle Gestaltung der akustischen Visitenkarte am Telefon. Bereits im Grundausbau verfügt das **musiphone**® **multiLAN** über einen separaten Kanal, der für unterschiedliche Ansagefunktionen konfiguriert werden kann.

Individuelle Ansagen können als mp3-Dateien per Webbrowser in das Gerät übertragen werden, oder per HTTP von einem Webserver heruntergeladen werden. Das **musiphone® multiLAN** verfügt über insgesamt 100 Speicherplätze für Ansagedateien. Jedem Ansagekanal können dabei bis zu 5 unterschiedliche Dateien pro Betriebsart zugeordnet werden.

Die 4 verschiedenen Betriebsarten (Tag, Pause, Nacht, Feiertag) ermöglichen eine zeitgesteuerte Umschaltung der Ansagen anhand eines frei konfigurierbaren Zeitplans. Optional kann die Umschaltung der Betriebsart auch manuell per Taster oder über die Weboberfläche erfolgen.

•	Kanäle	1 / 3 (optional)
•	Speicher	5 Speicherplätze pro Kanal/Betriebsart
•	Betriebsarten	4 (Tag, Pause, Nacht, Feiertag)
	Anschaltung	Analog (a/b, TMOM, TIEL, TMEW2, ELA)

Netzwerk

Die integrierte LAN-Schnittstelle bietet Zugriff zur Einrichtung und Konfiguration des **beyertone multiLAN** per Webbrowser und ermöglicht den Download von Audiodateien, Softwareupdates etc. von einem HTTP-Server. Darüber hinaus unterstützt die Schnittstelle Power over Ethernet (PoE).

Lieferumfang

- ► musiphone® multiLAN ►
 - 2x RJ12 Anschlußkabel
- Bedienungsanleitung
- ▶ 1x RJ11-3.5mm Klinke Kabel
- ► GEMA-freier Musiktitel
- ► 1x RJ45 Netzwerkkabel
- Standard-Ansagen
- ► 1x RJ45 Netzwerkkabel Cross
- Steckernetzteil
- Adapter Klinke-Cinch

Technische Daten

► mp3-Audio	96-192 kBit/s, stereo/mono, bis 44.1kHz
Speicherkapazität	10 Stunden interner Flash-Speicher (bei empfohlenen 128kBit/s,mono)
Anschlüsse	1x RJ12 (MOH), 1x RJ12 (AvA), 2x RJ12 (AvA) optional über 2a/b-Modul, 1x 3.5mm Klinke (stereo)
Netzwerk	1x RJ45 Ethernet 10MBit, feste IP, DHCP, DNS, NTP, HTTP
Administration	Per Webbrowser
Stromversorgung	Steckernetzteil (100-240V), Power over Ethernet (PoE) / IEEE 802.3af, Mode A&B