

Multiuser Server V400

Der Mittelpunkt des Multiuser-Systems stellt softwareseitig der V400 Multiuser Server dar. Er versorgt sämtliche Raumverstärker V219 mit den zugehörigen Streams und koordiniert die Bedienung von Apps oder Haussteuerungen. Als vorrangiges Installationsprodukt findet er in 19-Zoll Schränken Platz und kann mit Hilfe der beiliegenden Montagewinkel sicher und einfach montiert werden. Dabei ist der V400 nur eine Höheneinheit hoch und besitzt eine lüftergesteuerte Temperaturüberwachung.

Auf dem V400 laufen alle Applikationen und Dienste, die das Multiuser-System zur Verfügung stellt; z.B. die Dienste für den Musik-Server, Spotify, Deezer oder Internetradio. Die Konfiguration erfolgt mit dem Multiuser *Configurator* von Revox über einen Browser, vorzugsweise *Chrome*, und umfasst alle Einstellungen, die zum Betrieb notwendig sind.



Der Multiuser Server V400 bringt neben den üblichen Server-Funktionen noch folgende außergewöhnliche Features:

- **Airplay1 Integration**
pro Benutzer steht eine individuell beschriftbare Airplay Quelle zur Verfügung
- **Benutzer Passwortschutz**
Einführung einer Passwortschutzfunktion für User Profile. Bei aktiviertem Schutz kann das Userprofil nicht frei gewechselt werden.
- **Hotelmodus**
Im Hotelmodus werden maximal 30 User pro Server bereitgestellt. Sobald der Hotelmodus aktiviert ist (mehr als 8 User), werden die Spotify und Airplay Dienste deaktiviert.
- **Neues und vereinfachtes Lizenzmodell**
Zukünftig werden nur noch Lizenzen für Benutzer geführt. Eine User-Lizenz enthält dann die Berechtigung für sämtliche Quellen die das Multiuser System bereitstellt. Zusätzlich wird es eine Hotel Lizenz geben, die dann den Hotelmodus freischaltet.
- **Neuer Remote Access auf V400 (Fernzugriff)**
Der Revox V400 verfügt sogar über einen Remote Access, der es erlaubt, per Fernzugriff auf den Konfigurator, die Multiuser App und die Monitoransicht zuzugreifen.
- **Neues User Interface**
Der Revox V400 Server bietet ein eigenes User Interface mit einer verbesserten Darstellung der Konfigurations- und Bedienmöglichkeiten.
- **Log Funktion**
Der V400 bietet eine System- und Revox Software Log Funktion für detaillierte Diagnosen.



Technische Daten:

Multiuser Server V400

Leistungsaufnahme	6 Watt typ.
Wärmeabgabe	20 BTU/hr
Versorgung	100 – 240 V AC / 50-60 Hz
Luftfeuchtigkeit	5 – 95 % RH
Abmessungen	438 x 256 x 44 mm