



Hinweis V400:
 Der Multiuser Server V400 entfällt, wenn nicht mehr als 4 Benutzer (User) benötigt werden und bereits ein STUDIOMASTER M300/ M500 im System vorhanden ist.

Kabelspezifikationen

Die nachstehend aufgeführten Kabeltypen entsprechen den Mindestanforderungen

- Netzwerkkabel Kat 5e S/FTP
- U72 (1 x 4 x 0.5) ungeschirmt
- Lautsprecherkabel 2 x 2.5mm
- Audio Kabel

Netzwerkspezifikationen

LAN

Die Multiuser System Komponenten, welche per LAN verbunden sind, kommunizieren per Multicast. Dazu müssen folgenden Bedingungen erfüllt sein:

- Multicast fähiges Netzwerk mit Layer3 Switch (IGMP Snooping & Querier Unterstützung)

Feste 1Gbit Verkabelung

- (100 Mbit zu den Clients Ist Mindestvoraussetzung)

WLAN

Die Multiuser System Komponenten, welche per WLAN verbunden sind, kommunizieren per Unicast (keine Multicast-Anforderungen)

Gerätespezifikationen

Der Platzbedarf aller Multiuser Komponenten umfasst für dieses Projekt insgesamt 5HE, wobei pro HE jeweils zwei M30 Multiuser Verstärker mit dem Multiuser 19" Einlegeboden platziert werden können.

- Multiuser Server V400 1HE (44 mm x 438 mm x 256 mm 230V/6W typ.)
- Layer 3 Switch* 1HE (44 mm x 430.5 mm x 210 mm 230V/25W ohne PoE)
- M30 Multiuser Verstärker 1HE (44 mm x 218 mm x 255 mm 230V/9W Normalbetrieb, 140W max.)

* je nach Typ und Modell können die Masse und Verbrauchsdaten abweichen