**URC**

Programmierbare

Universal-Fernbedienung

UP/AP zu LAP und UAPg2

 ***Architekten- und Ingenieurspezifikation***

Universal-Fernbedienung mit RS485 Schnittstelle zum Einbau in Unterputzdosen oder Aufputzgehäusen zur Verwendung in Verbindung mit der digital Audioprozessor Serie ATEIS LAP und UAPG2 für frei programmierbare Parameter.

# Merkmale

Die Universal-Fernbedienung erlaubt die systemweite Bedienung aller zugeordneter Prozessorparameter inklusive Umschaltung von Master- oder Sub-Presets. Das Gerät wird über RS485 Schnittstelle in das System integriert und besitzt folgende Bedienelemente:

Tasten für “Exit“ und “Back“, einen endlos-Regler zur Einstellung der Parameter und eine Anzeige zur Menüführung und Parametrierung.

Die Bedienelemente sind auf einer weißen Kunststoffoberfläche angebracht, die weitgehenden üblichen UP/AP Geräten wie Schalter, Steckdosen udgl. ähnlich ist.

Das Gerät wird über die Systemsoftware des Audioprozessors programmiert und verwaltet und benötigt keinerlei zusätzliche Software.

# Technische Eigenschaften

|  |  |
| --- | --- |
| Anschluß: | Steckbare Schraubklemmen |
| **Gehäuse**  |  |
| Gehäuse:  | RAL9010 (reinweiß) |
| BxHxT:  | 84 x 84 x 50 mm |
| Gewicht:  | 100 gr |
| Fabrikat: | ATEIS |
| Typ: | URC |
| Material: |   |
| Lohn: |   |
| Menge: | Stck. |
| Gesamt: |   |