

# **Beschreibung:**

## 863 9915 - 863 9945 Worldplate Standard

#### Allgemeine Systembeschreibung

Das System Worldplate ist ein universell einsetzbares Installationssystem, Aluminium eloxiert, welches in vorhandene handelsübliche Schalterprogramme in einem Konferenz-, Seminar-, oder Schulungsraum optimal einzubauen ist. Der Worldplate Standard ist speziell für die vorhandenen Schalterprogramme entwickelt worden und kann auf einem Signalslot alle wichtigen Medienanschlüsse aufnehmen. Die auf der Rückseite befindlichen Kabel Peitschen und Gender Changer erlauben eine schnelle und professionelle Installation. Das Worldplate System findet in vielen handelsüblichen Schalterrahmen Programmen im Inund Ausland in Wanddosen, Trockenbauwänden, Kabelkanälen und Bodenanschluss Tanks Verwendung. Die elektrischen Komponenten des Worldplate Systems sind sorgfältig aus gewählt und erfüllen somit höchste Anforderungen der Signalübertragung. Eine mechanisch solide Konstruktion ermöglicht einen robusten Einsatz und eine lange

Eine mechanisch solide Konstruktion ermöglicht einen robusten Einsatz und eine lange Lebensdauer des Worldplate Anschlusssystems.

Der Abdeckrahmen des verbauten Schalterprogrammes deckt die zur Montage nötigen Komponenten komplett ab.

#### **Montage**

Der Worldplate Standard wird mit 4 M2,5 Senk Kopf Schrauben auf den entsprechenden Trägerrahmen montiert. Durch den verbauten Slot wird der Worldplate Standard an dem Trägerrahmen befestigt und bildet somit eine feste Einheit, die auch dem robustesten Betrieb standhält.

### **Allgemeines**

Die verwendeten Materialen des Worldplate Standard entsprechen den neuesten Materialstandards und, soweit möglich, auch den mitteleuropäischen Sicherheitsvorschriften für Brand-, Gasentwicklung und Umweltschutz. Die verbauten Anschlusskabel mit ihren Steckern und Buchsen garantieren eine exzellente Signal-Übertragung mit allen erforderlichen Bild- und Steuerdaten. Das Worldplate System ist konstruiert und gefertigt für den professionellen Einsatz als Signal Übergabepunkt in allen Konferenz- Seminar- und Schulungsräumen für AV Zuspiel- und Wiedergabegeräte.