

# RSH SERIE maßgefertigte Geräteträger

## Zum professionellen Einbau von Consumer-Geräten in 19" Racks

Mit den innovativen, maßgefertigten Geräteträgern der RSH-Serie kann praktisch jedes Gerät in ein Standard-19" Rack eingebaut werden, ohne dass Änderungen am Gerät vorgenommen werden müssen. Die Frontausschnitte werden für jeden Gerätetyp maßgefertigt. So ermöglicht jedes RSH den perfekten Einbau ohne Spalt zwischen Front- und Rackblende. In unserer Datenbank sind die Maße von mehr als 10.000 Geräten, so dass Sie Ihr Gerät nicht selbst exakt ausmessen müssen. Die Montage ist schnell und unkompliziert. Verstellbare Halterungen am Boden halten die Geräte in ihrer Position. Der belüftete Boden sorgt für Kühlung. Die RSH Serie ist in schwarz strukturierter (Modell RSH4S) oder gebürstet und eloxierter Oberfläche (Modell RSH4A schwarz; Modell RSH4S silbern) erhältlich. Die Bodentiefe wird passend zum eingebauten Gerät geliefert (290, 355, 390, 445 oder 520 mm). Die RSH Serie nimmt Geräte bis zu einer Breite von 480 mm auf (maximale Öffnungsbreite der Frontblende 450 mm). Bei Geräten ohne mit sehr flachen Füßen werden Distanzstücke „Shim Tabs“ zum Höhenausgleich benötigt.

| Art. # | Oberfläche                              |
|--------|---|
| RSH4A  | schwarz, gebürstet und eloxiert         |
| RSH4C  | silbern, gebürstet und eloxiert         |
| RSH4S  | schwarz, strukturiert pulverbeschichtet |



**RSH4A**  
maßgefertigter  
Geräteträger



**RSH4C**



verbesserte  
Belüftung  
an den Seiten  
und Boden

## RSH-Befestigungsbügel

Die Befestigungsbügel fixieren eingebaute Geräte bei mobilen Anwendungen oder beim Einsatz in erschütterungs-/ vibrationsbelasteten Umgebungen. Gummi-Verkleidungen verhindern Kratzer an den Geräten.

| Art. # | Beschreibung        |
|--------|---------------------|
| -C     | 2 Befestigungsbügel |



optionale  
Befestigungsbügel

**RSH**  
maßgefertigter Geräteträger  
mit installiertem Gerät und Befestigungsbügeln -C