



OST-10 V2.0

500er Serie Modulrahmen mit 10 Einschüben

Das Heritage Audio OST-10 V2.0 ist ein Gehäuse für bis zu zehn 500er Module von Heritage oder einem anderen Hersteller mit einfacher oder mit doppelter Breite, sowie anspruchsvolle Class-A- oder Röhrenmodule. Das Besondere an diesem Gehäuse ist die sogenannte "On Slot Technology" von Heritage, die maximalen Schutz, Filterung und Isolierung für jeden Kanal bietet. Während die meisten Gehäuse für die 500er-Serie eine relativ einfache Stromversorgung haben, die im Wesentlichen jeden Kanal parallel speist, verfügt jeder Kanal des OST-10 V2.0 über eine eigene, individuell geregelte und vom Rest isolierte Stromversorgung. Dadurch wird sichergestellt, dass jedes installierte Modul seine volle Leistung erreicht und dass kein "stromhungriges" oder gar fehlerhaftes Modul die Performance eines anderen beeinträchtigt. Zusätzlich weisen viele 500er-Modulen und insbesondere Mikrofonvorverstärker ein geringeres Eigenrauschen auf.

Ein besonderes Feature des V2.0-Modells ist die Link-Funktion, mit der jeder Kanal per Knopfdruck (über die Rückseite) mit dem nächsten Kanal verbunden werden kann, ohne dass Patchkabel erforderlich sind.

Wie alle Produkte von Heritage Audio wird auch das OST-10 V2.0 nach den modernsten Fertigungsmethoden und ohne Kompromisse für die Audioqualität von Heritage Audio in Spanien gefertigt.

Eigenschaften

- Modulrahmen mit zehn 500er Einschüben für den Einsatz im bei mobilen Aufnahmen und im Studio
- Link-Funktion zur einfachen Verbindung benachbarter Kanäle ohne Patchkabel
- Jeder Kanal wird individuell geregelt, gefiltert und geschützt, um höchste Leistung, geringstes Rauschen und besten Schutz zu gewährleisten.
- Stromversorgung mit 400 mA pro Einschub oder insgesamt 1,8 A (2,0 A für Spitzen) und insgesamt 140 mA für die Phantomspeisung
- Unabhängige Status-LEDs pro Steckplatz
- Netzschalter auf der Frontplatte.
- Größtmögliche Kompatibilität mit allen Module der 500er-Serie, einschließlich "leistungshungriger" Class-A- und

Röhrenschaltungen.

- Robustes Stahlgehäuse mit Aluminium-Frontblende
- Handgefertigt von Heritage Audio in Spanien

Technische Daten

Anschlüsse	Messerleiste 500er Serie, XLR
Tech. Daten	Phantomspeisung: 140 mA (max.)
Tech. Daten	10x 500er Einschübe
Tech. Daten	19" / 3 HE, 2,5 kg
Tech. Daten	400 mA pro Schiene, 1,8 A (1,8 A Peak)
Besonderheiten	Entkoppelte Stromversorgung pro Einschub, Link-Funktion
Spannungsversorgung	extern