

Productos en este archivo

SPLITTERS DE PRENSA 2



PINANSON, S.L.
Avda. Constitución, 40
ES-19110 Mondéjar

Tel: +34 949 385 444
Fax: +34 949 385 643

E-Mail: pinanson@pinanson.eu

Web: www.pinanson.eu

SPLITTERS DE PRENSA

Splitters de Prensa para audio analógico. Distribución pasiva o activa. Aislamiento mediante transformadores de alta calidad. Splitters de Prensa con batería. Splitters de Prensa para entrada de señal de audio digital en red Dante.



SPLITTER DE PRENSA SA SMC

Splitter para prensa audio Nivel Línea para distribución activa.

Características	Salidas aisladas por transformador. Control de ganancia por grupo. Monitorado de señal visual + auriculares.
Opcional	Funcionamiento con batería y/o entrada señal Digital en red Dante
Conectores	Hasta 32 XLRM
Transformador	Lundahl
Emplazamiento	Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.
Formato	Flight Case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR
Fabricado	En España por Pínanson S.L.
Dimensiones	N/D
Salidas	16 Salidas, 24 Salidas, 32 Salidas
Formato	Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Flight case tipo maletín
Entrada Dante	No, Sí
Batería	No, Sí

SPLITTER DE PRENSA SPP

Splitter para prensa audio Nivel Línea para distribución pasiva.

Características	Salidas aisladas por transformador.
Conectores	Hasta 24 XLRM
Transformador	Lundahl
Emplazamiento	Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.
Formato	Fly case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR
Fabricado	En España por Pínanson S.L.
Dimensiones	N/D
Salidas	8 Salidas, 12 Salidas, 24 Salidas
Formato	Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Caja superficie MF, Embellecedor, Flight case tipo maletín
SKU:	5576

SKU: 7274



SPLITTER DE PRENSA SAI 16

Splitter de audio Nivel Línea para distribución activa.

Características Control de ganancia por cada salida. Monitorado de señal de entrada.

Conectores 16 XLRM

Emplazamiento Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.

Formato Fly case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR

Fabricado En España por Pínanson S.L.

Dimensiones N/D

Salidas 16 Salidas

Formato Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Flight case tipo maletín

SKU: 7334

SPLITTER DE PRENSA SAI IT 16

Splitter para prensa audio Nivel Línea para distribución activa.

Características Salidas aisladas individualmente por transformador. Control de ganancia por cada salida. Monitorado de señal de entrada.

Conectores 16 XLRM

Transformador Lundahl

Emplazamiento Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.

Formato Fly case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR

Fabricado En España por Pínanson S.L.

Dimensiones N/D

Salidas 16 Salidas

Formato Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Flight case tipo maletín

SKU: 7475



SPLITTER DE PRENSA SAI IMC 16

Splitter de audio Nivel Línea para distribución activa.

Características Control de ganancia por cada salida. Monitorado individual de nivel de entrada/salida.

Conectores 16 XLRM

Emplazamiento Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.

Formato Fly case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR

Fabricado En España por Pínanson S.L.

Dimensiones N/D

Salidas 16 Salidas

Formato Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Flight case tipo maletín

SKU: 7452

SPLITTER DE PRENSA SAI IT IMC 16

Splitter para prensa audio Nivel Línea para distribución activa.

Características Salidas aisladas individualmente por transformador. Control de ganancia individual. Monitorado de señal de entrada e individual de cada salida.

Conectores 16 XLRM

Transformador Lundahl

Emplazamiento Portátil, atornillable en Rack o atornillable en superficies.

Formato Fly case (Maletín), Caja AR 19" o Caja WR

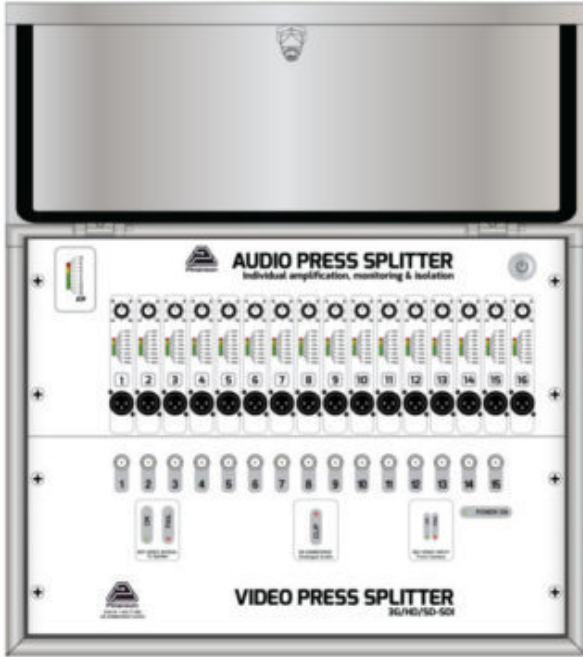
Fabricado En España por Pínanson S.L.

Dimensiones N/D

Salidas 16 Salidas

Formato Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Flight case tipo maletín

SKU: 7536



SPLITTER DE PRENSA AUDIO Y VÍDEO

Splitter para prensa audio y vídeo para distribución activa o pasiva.

Características	Salidas aisladas por transformador. Señales de audio/vídeo analógicas y digitales desde un mismo dispositivo.
Opcional	Des embebedor de audio
Transformador	Lundahl
Emplazamiento	Portátil o atornillable en exteriores.
Formato	Fly case (Maletín) o Caja IP66 I
Fabricado	En España por Pínanson S.L.
Dimensiones	N/D
Splitter de Vídeo	SVD 15
Splitter de Audio	SAI IT IMC 16, SMC 16, SPP 12
Desembebedor audio	No, Sí
Formato	Caja Enrackable, Caja Superficie Wall Rack, Caja exterior IP66, Flight case tipo maletín

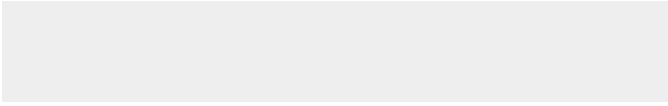
SKU: 7874

SPLITTER DE AUDIO SAI SP128 CONMUTABLE MONO Y ESTÉREO

Splitter de audio Nivel Línea para distribución activa.

Características	2 canales de entrada de audio nivel de línea y 8 salidas. 2 opciones diferentes de distribución en el mismo equipo según configuración.
Conectores	8 XLRM
Emplazamiento	Atornillable en Rack.
Formato	Caja AR 19"
Fabricado	En España por Pínanson S.L.

SKU: PT20018



INDEX

S

- Splitter de audio SAI SP128 conmutable mono y estéreo 7
- Splitter de Prensa audio y vídeo 7
- Splitter de Prensa SA SMC 2
- Splitter de Prensa SAI 16 4
- Splitter de Prensa SAI IMC 16 5
- Splitter de Prensa SAI IT 16 4
- Splitter de Prensa SAI IT IMC 16 5
- Splitter de Prensa SPP 2