

Cable multicanal analógico

AI25-8TPRO2 ALVA AI25-8TPRO2 48,00

Cable analógico D-Sub25 macho a 8 TRS estereo de 2 metros. Cables TRS numerados. Diámetro 14mm. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD/DA, M-32 AD/DA y M-16 AD/DA.



AI25-8TPRO3 ALVA AI25-8TPRO3 53,00

Cable analógico D-Sub25 macho a 8 TRS estereo de 2 metros. Cables TRS numerados. Diámetro 14mm. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD/DA, M-32 AD/DA y M-16 AD/DA.



AI25-8TPRO5 ALVA AI25-8TPRO5 73,00

Cable analógico D-Sub25 macho a 8 TRS estereo de 5 metros. Cables TRS numerados. Diámetro 14mm. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD/DA, M-32 AD/DA y M-16 AD/DA.



AO25-8XPRO3 ALVA AO25-8XPRO3 57,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 macho 3m. Color negro. Conectores XLR macho numerados. Rosca UNC 4/40. Ødel cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro DA, M-32 DA, M-16 DA, OctaMic II, OctaMic XTC (salidas analógicas) y DTOX-16.



AO25-8XPRO5 ALVA AO25-8XPRO5 75,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 macho 5m. Color negro. Conectores XLR macho numerados. Rosca UNC 4/40. Ødel cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro DA, M-32 DA, M-16 DA, OctaMic II, OctaMic XTC (salidas analógicas) y DTOX-16.



AO25-8XPRO10 ALVA AO25-8XPRO10 110,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 macho 10m. Color negro. Conectores XLR macho numerados. Rosca UNC 4/40. Ødel cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro DA, M-32 DA, M-16 DA, OctaMic II, OctaMic XTC (salidas analógicas) y DTOX-16.



Cable multicanal analógico

AI25-8XPRO3 ALVA AI25-8XPRO3 57,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 hembra 3 metros. Color negro. Conectores XLR hembra numerados. Rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD, M-32 AD, M-16 AD, Micstasy y DTOX-16.



AI25-8XPRO5 ALVA AI25-8XPRO5 79,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 hembra 5 metros. Color negro. Conectores XLR hembra numerados. Rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD, M-32 AD, M-16 AD, Micstasy y DTOX-16.



AI25-8XPRO10 ALVA AI25-8XPRO10 110,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 hembra 10 metros. Color negro. Conectores XLR hembra numerados. Rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 Pro AD, M-32 AD, M-16 AD, Micstasy y DTOX-16.



ANA25T-25TPRO1 ALVA ANA25T-25TPRO1 36,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a DSub 25 macho pinaje Tascam 1m. Color negro. Rosca UNC 4/40. Ø de cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 QS, ADI-8 DS, ADI-8 DS Mk III, DTOX-16 I/O, M-32 Pro AD, M-32 AD, M16 AD, DTOX-16 I, M-32 Pro DA, M-32 DA, M16 DA y DTOX-16 O. Requiere 1 cables para 8 canales.



ANA25T-25TPRO3 ALVA ANA25T-25TPRO3 60,00

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a DSub 25 macho pinaje Tascam 3m. Color negro. Rosca UNC 4/40. Ø de cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 QS, ADI-8 DS, ADI-8 DS Mk III, DTOX-16 I/O, M-32 Pro AD, M-32 AD, M16 AD, DTOX-16 I, M-32 Pro DA, M-32 DA, M16 DA y DTOX-16 O. Requiere 1 cables para 8 canales.



ANA25T-25TPRO5 ALVA ANA25T-25TPRO5 79,00

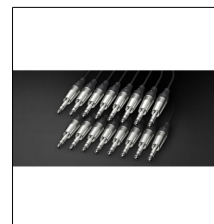
Cable multicanal analógico DSub 25 macho a DSub 25 macho pinaje Tascam 5m. Color negro. Rosca UNC 4/40. Ø de cable 14 mm. Apto para los dispositivos RME ADI-8 QS, ADI-8 DS, ADI-8 DS Mk III, DTOX-16 I/O, M-32 Pro AD, M-32 AD, M16 AD, DTOX-16 I, M-32 Pro DA, M-32 DA, M16 DA y DTOX-16 O. Requiere 1 cables para 8 canales.



Cable multicanal analógico

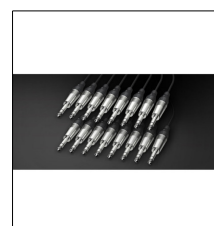
T8T8PRO2 **ALVA T8T8PRO2** **73,00**

Cable multicaal analógico de 8 TRS 6,3mm a 8 TRS 6,3mm, 2m longitud, 13mm diámetro, conectores numerados. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA, M-16 DA y OctaMic II



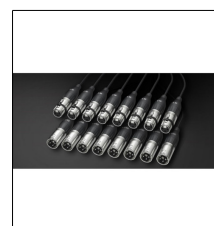
T8T8PRO5 **ALVA T8T8PRO5** **109,00**

Cable multicaal analógico de 8 TRS 6,3mm a 8 TRS 6,3mm, 5m longitud, 13mm diámetro, conectores numerados. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA, M-16 DA y OctaMic II



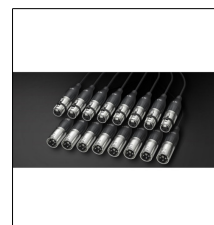
X8X8PRO2 **ALVA X8X8PRO2** **69,00**

Cable multicanal analógico de 8 XLR macho a 8 XLR hembra, 2m longitud, 15mm diámetro. Adecuado para los productos RME OctaMic II, Micstasy, BOB-16 yDMC-842.



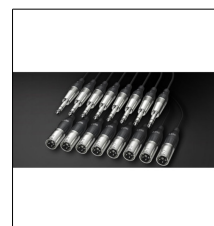
X8X8PRO5 **ALVA X8X8PRO5** **99,00**

Cable multicanal analógico de 8 XLR macho a 8 XLR hembra, 5m longitud, 15mm diámetro. Adecuado para los productos RME OctaMic II, Micstasy, BOB-16 yDMC-842.



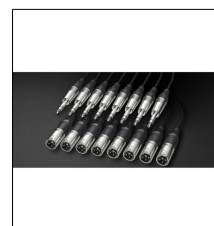
T8X8PRO2 **ALVA T8X8PRO2** **75,00**

Cable multicanal analógico de 8 TRS 6,3mm a 8 XLR macho 2m longitud, 13mm diámetro, conectores numerados. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, Micstasy, OctaMic II (salidas analógicas), M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.



T8X8PRO5 **ALVA T8XT8PRO5** **109,00**

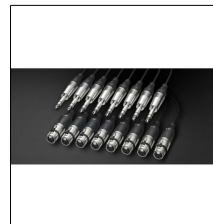
Cable multicanal analógico de 8 TRS 6,3mm a 8 XLR macho 5m longitud, 13mm diámetro, conectores numerados. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, Micstasy, OctaMic II (salidas analógicas), M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.



Cable multicanal analógico

X8T8PRO2**ALVA X8T8PRO2****75,00**

Cable multicanal analógico de 8 XLR hembra a 8 TRS 6,3mm 2m longitud, 13mm diámetro. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, Micstasy, OctaMic II, M-32 AD, M-16 AD y BOB-16.

**X8T8PRO5****ALVA X8T8PRO5****109,00**

Cable multicanal analógico de 8 XLR hembra a 8 TRS 6,3mm 2m longitud, 13mm diámetro. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, Micstasy, OctaMic II, M-32 AD, M-16 AD y BOB-16.



Cable AES/EBU multicanal digital

AES25-4F4MPRO1 ALVA AES25-4F4MPRO1 49,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a XLR3 macho + XLR3 hembra 1m. Para los dispositivos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32



AES25-4F4MPRO3 ALVA AES25-4F4MPRO3 76,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a XLR3 macho + XLR3 hembra 3m. Para los dispositivos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32



AES25-4F4MPRO5 ALVA AES25-4F4MPRO5 110,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a XLR3 macho + XLR3 hembra 5m. Para los dispositivos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32



AES25T-25TPRO1 ALVA AES25T-25TPRO1 40,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a D-Sub hembra 1m. Compatible con 192 kHz. Color negro. Impedancia 110 Ohm. Cross-Cable (de entrada a salida y viceversa). 25-pin AES/EBU con pinaje formato TASCAM y rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los modelos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32.



AES25T-25TPRO3 ALVA AES25T-25TPRO3 62,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a D-Sub hembra 3m. Compatible con 192 kHz. Color negro. Impedancia 110 Ohm. Cross-Cable (de entrada a salida y viceversa). 25-pin AES/EBU con pinaje formato TASCAM y rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los modelos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32.



AES25T-25TPRO5 ALVA AES25T-25TPRO5 100,00

Cable multicanal digital AES/EBU 110 Ohm formato TASCAM. D-Sub macho a D-Sub hembra 5m. Compatible con 192 kHz. Color negro. Impedancia 110 Ohm. Cross-Cable (de entrada a salida y viceversa). 25-pin AES/EBU con pinaje formato TASCAM y rosca UNC 4/40. Ø del cable 14 mm. Apto para los modelos RME HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD, ADI-4 DD, ADI-6432, OctaMic II, OctaMic XTC, Micstasy, DMC-842 y DTOX-32.



Cable AES/EBU multicanal digital

AES25Y-25TPRO05 ALVA AES25Y-25TPRO05

28,00

Cable AES D-Sub 25-pin macho pinaje Yamaha a D-Sub 25-pin hembra pinaje Tascam, 0,5m. Rosca UNC 4/40 > M 2.6.



AES25T-25YPRO05 ALVA AES25T-25YPRO05

28,00

Cable AES D-Sub 25-pin macho pinaje Tascam a D-Sub 25-pin hembra pinaje Yamaha, 0,5m. Rosca UNC 4/40 > M 2.6.



Cable MADI óptico

MADI05S	ALVA MADI0.5S	8,00
----------------	----------------------	-------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. Simplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 0,5m x diámetro 2 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



MADI1S	ALVA MADI1S	8,00
---------------	--------------------	-------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. Simplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 1m x diámetro 2 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



MADI3D	ALVA MADI3D	14,00
---------------	--------------------	--------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 3m x diámetro 2 x 2.5 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



MADI6D	ALVA MADI6D	17,00
---------------	--------------------	--------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 6m x diámetro 2 x 2.5 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



MADI10D	ALVA MADI10D	22,00
----------------	---------------------	--------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 10m x diámetro 2 x 2.5 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



MADI20D	ALVA MADI20D	41,00
----------------	---------------------	--------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 μ m.
Color naranja. Largo 20m x diámetro 2 x 2.5 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



Cable MADI óptico

MADI50D**ALVA MADI50D****75,00**

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 μ m.

Color naranja. Largo 50m x diámetro 2 x 2.5 mm. Compatible con todos los productos RME con E/S MADI.



Bobina de cable MADI óptico multicanal

MCD100	ALVA MCD100	1.105,00
---------------	--------------------	-----------------

Bobina de cable multicanal MADI óptico SC a SC, verde oscuro, 100m. Tipo Multimodo 50 µm / 125 µm. Conteo de fibra: 4, cada uno con tapón de protección de terminal anti polvo. Protección de transporte y humedad con tapón a presión. Recubrimiento secundario: 900 µm. Identificación de la fibra: Colores, Numeros. Resistencia: hilo de Aramida. Recubrimiento exterior: Poliuretano. Color exterior. Verde oscuro. Diámetro del cable: 5.2 mm (0.2"). Aplicaciones: Broadcast, PA, grabación movil. Bobina: Schill GT-310 RM. Medidas (AlxAnxFon): 36 cm x 27 cm x 23 cm. Peso: 4.9 kg



MCD150	ALVA MCD150	1.337,00
---------------	--------------------	-----------------

Bobina de cable multicanal MADI óptico SC a SC, verde oscuro, 150m. Tipo Multimodo 50 µm / 125 µm. Conteo de fibra: 4, cada uno con tapón de protección de terminal anti polvo. Protección de transporte y humedad con tapón a presión. Recubrimiento secundario: 900 µm. Identificación de la fibra: Colores, Numeros. Resistencia: hilo de Aramida. Recubrimiento exterior: Poliuretano. Color exterior. Verde oscuro. Diámetro del cable: 5.2 mm (0.2"). Aplicaciones: Broadcast, PA, grabación movil. Bobina: Schill GT-310 RM. Medidas (AlxAnxFon): 36 cm x 27 cm x 23 cm. Peso: 4.9 kg



MCD300	ALVA MCD300	2.014,00
---------------	--------------------	-----------------

Bobina de cable multicanal MADI óptico SC a SC, verde oscuro, 300m. Tipo Multimodo 50 µm / 125 µm. Conteo de fibra: 4, cada uno con tapón de protección de terminal anti polvo. Protección de transporte y humedad con tapón a presión. Recubrimiento secundario: 900 µm. Identificación de la fibra: Colores, Numeros. Resistencia: hilo de Aramida. Recubrimiento exterior: Poliuretano. Color exterior. Verde oscuro. Diámetro del cable: 5.2 mm (0.2"). Aplicaciones: Broadcast, PA, grabación movil. Bobina: Schill GT-380 RM. Medidas (AlxAnxFon): 49 cm x 31 cm x 29 cm. Peso: 10.3 kg



FCMCD150	ALVA FCMCD150	224,00
-----------------	----------------------	---------------

Flightcase para bobina de cable MADI MCD100/150



FCMCD300	ALVA FCMCD300	238,00
-----------------	----------------------	---------------

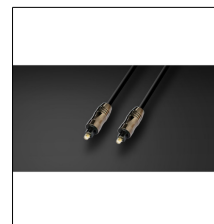
Flightcase para bobina de cable MADI MCD300



Cable óptico

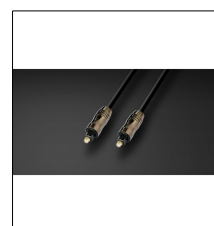
OK0100PRO	ALVA OK0100PRO	10,00
------------------	-----------------------	--------------

Cable óptico profesional de alta calidad para conexiones ADAT o SPDIF. Conectores metálicos. Color negro. Largo 1m x diámetro 5 mm. Compatible con todos los dispositivos RME con E/S ADAT o E/S S/PDIF óptica.



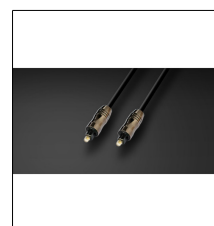
OK0200PRO	ALVA OK0200PRO	12,00
------------------	-----------------------	--------------

Cable óptico profesional de alta calidad para conexiones ADAT o SPDIF. Conectores metálicos. Color negro. Largo 2m x diámetro 5 mm. Compatible con todos los dispositivos RME con E/S ADAT o E/S S/PDIF óptica.



OK0300PRO	ALVA OK0300PRO	17,00
------------------	-----------------------	--------------

Cable óptico profesional de alta calidad para conexiones ADAT o SPDIF. Conectores metálicos. Color negro. Largo 3m x diámetro 5 mm. Compatible con todos los dispositivos RME con E/S ADAT o E/S S/PDIF óptica.



Accesorios y cables

BF-BOXLRMKH

ALVA BF-BOXLRMKH

32,00

Cable breakout con 2 x entradas XLR (balanceadas), 2 salidas XLR (balanceadas), E/S MIDI y salida de auriculares.
Compatible con los dispositivos RME Babayface y HDSPe AIO.

