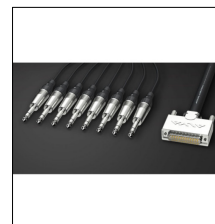


Cable multicanal analógico

AI25-8TPRO2 ALVA AI25-8TPRO2 89,00

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 100,00

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 122,00

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.



AI25-8T6 ALVA AI25-8T6 71,00

Cable conexión analógica D-sub25 a 8 TRS, 6m largo 15 mm diámetro. Indicado para los productos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA y M-16 DA.



AO25-8XPRO3 ALVA AO25-8XPRO3 97,00

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 122,00

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.



Cable multicanal analógico

AO25-8XPRO10 **ALVA AO25-8XPRO10** **193,00**

Cable multicanal analógico DSub 25 macho a 8 x XLR3 macho 10m. Color negro. Conectores XLR macho numerados. Rosca UNC 4/40. Ø del 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.



AO25-8X10 **ALVA AO25-8X10** **91,00**

Cable conexión analógica D-sub25 a 8 XLRm, 10m largo 15 mm diámetro. Indicado para los productos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 DA, M-16 DA, OctaMic II y BOB-16.



AI25-8XPRO3 **ALVA AI25-8XPRO3** **97,00**

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.



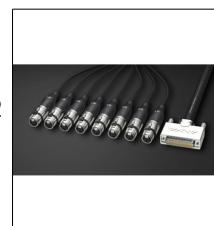
AI25-8XPRO5 **ALVA AI25-8XPRO5** **122,00**

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** **193,00**

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.



AI25-8X10 **ALVA AI25-8X10** **94,00**

Cable conexión analógica D-sub25 a 8 XLRf, 10m largo 15 mm diámetro. Indicado para los productos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, Micstasy y BOB-16.



Cable multicanal analógico

ANA25T-25TPRO1 ALVA ANA25T-25TPRO1 58,00

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 79,00

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 112,00

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.



ANA25T25T1 ALVA ANALOG CABLE ANA25T- 25T1 36,00

Cable analógico de D-sub 25 macho. Largo 1m x diámetro 15mm. Color negro. Rosca UNC 4/40. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.

ANA25T25T3 ALVA ANALOG CABLE ANA25T-25T3 60,00

Cable analógico de D-sub 25 macho. Largo 3m x diámetro 15mm. Color negro. Rosca UNC 4/40. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.

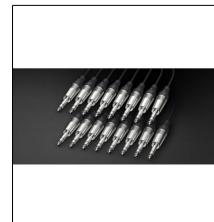
ANA25T25T5 ALVA ANALOG CABLE ANA25T-25T5 79,00

Cable analógico de D-sub 25 macho. Largo 5m x diámetro 15mm. Color negro. Rosca UNC 4/40. Compatible con los dispositivos RME ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD, M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.

Cable multicanal analógico

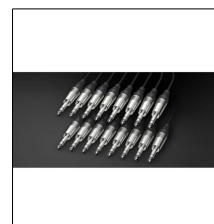
T8T8PRO2 **ALVA T8T8PRO2** **109,00**

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



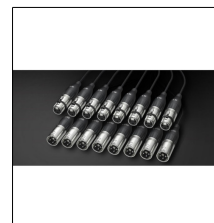
T8T8PRO5 **ALVA T8T8PRO5** **146,00**

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



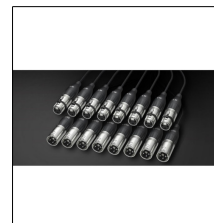
X8X8PRO2 **ALVA X8X8PRO2** **109,00**

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.



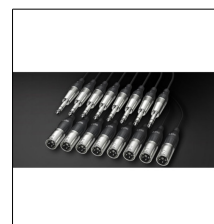
X8X8PRO5 **ALVA X8X8PRO5** **146,00**

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.



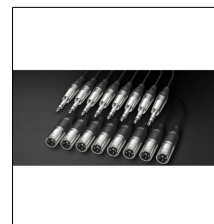
T8X8PRO2 **ALVA T8X8PRO2** **109,00**

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 T8X8PRO5** **146,00**

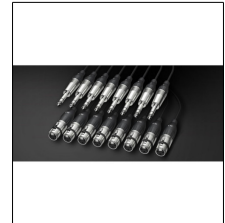
Cable multicanal analógico de 8 TRS 6,3mm a 8 XLR macho 5m longitud, 13mm diámetro, conectores numerados. Adecuado para los productos RME Fireface UFX, Fireface UCX, Fireface 800, Fireface UC, ADI-8 DS, ADI-8 QS, Micstasy, OctaMic II (salidas analógicas), M-32 DA, M-16 DA y BOB-16.



Cable multicanal analógico

X8T8PRO2**ALVA X8T8PRO2****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.

**X8T8PRO5****ALVA X8T8PRO5****146,00**

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 73,00

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 96,00

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 136,00

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 57,00

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 79,00

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 120,00

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

44,00

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

44,00

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	10,00
----------------	----------------------	--------------

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



MADI1S	ALVA MADI1S	10,00
---------------	--------------------	--------------

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



MADI3D	ALVA MADI3D	16,00
---------------	--------------------	--------------

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



MADI6D	ALVA MADI6D	19,00
---------------	--------------------	--------------

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



MADI10D	ALVA MADI10D	24,00
----------------	---------------------	--------------

Cable de fibra óptica, Multi-Modo. duplex de 62.5/125 µm. 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 µm. 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 μm . 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	1.205,00
---------------	--------------------	-----------------

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	1.392,00
---------------	--------------------	-----------------

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	2.187,00
---------------	--------------------	-----------------

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
-----------------	----------------------	---------------

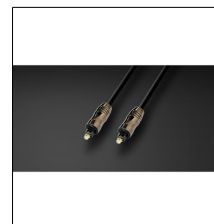
Flightcase para bobina de cable MADI MCD300



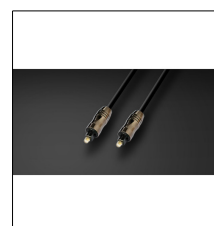
Cable óptico

OK0100PRO**ALVA OK0100PRO****11,00**

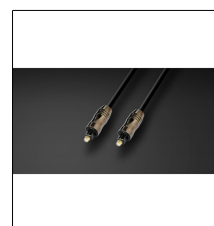
Cable óptico profesional de alta calidad para conexiones ADAT o SPDIF. Conectores metálicos. Color negro. Largo 1m x diámetro 5 mm. Compatible con todos los dispositivos RME con E/S ADAT o E/S S/PDIF óptica.

**OK0200PRO****ALVA OK0200PRO****13,00**

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****18,00**

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

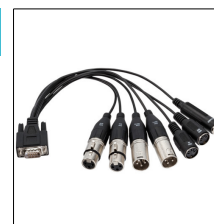
UNIRACK **ALVA UNIRACK 19** **53,00**

Bandeja de rack con orificios personalizados para el montaje de dispositivos RME de 9,5". Más estabilidad gracias al nuevo material más resistente. Ranuras para la gestión de cables en la parte trasera: diseñadas para ajustar las fuentes de alimentación externas de la unidad mediante el uso de correas para cables. Ranuras traseras para utilizar como alivio de tensión de los cables. Mismo aspecto gris/plateado que los populares adaptadores para montaje en rack RM19-X.



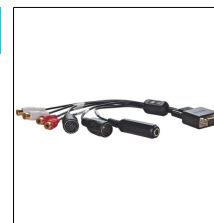
BF-BOXLRMKH **ALVA BF-BOXLRMKH** **53,00**

Cable breakout analógico balanceado para RME Babyface, de DSub a 2 entradas XLR (balanceadas), 2 salidas XLR (balanceadas), entrada y salida MIDI y salida de auriculares. Compatible con los dispositivos RME Babayface y HDSPe AIO.



BF-BOCMKH **ALVA BF-BOCMKH** **21,00**

Cable breakout con 2 x entradas RCA (no balanceadas), 2 salidas RCA (no balanceadas), E/S MIDI y salida de auriculares. Compatible con los dispositivos RME Babyface y HDSPe AIO.



BOC968 **ALVA BOC968** **31,00**

Cable breakout digital para RME HDSP9632, y HDSPe AIO y ADI-2. Cable de DSub a entrada digital RCA (SPDIF), salida digital RCA (SPDIF), entrada digital XLR (AES/EBU) y salida digital XLR (AES/EBU).

