



AUDIOWARE & CABLEWARE

www.alva-audio.com



产品目录 2018

8x XLR至8x XLR

母头 <> 公头



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 有编号的XLR扇出连接
- 线径：14 mm

适用RME型号

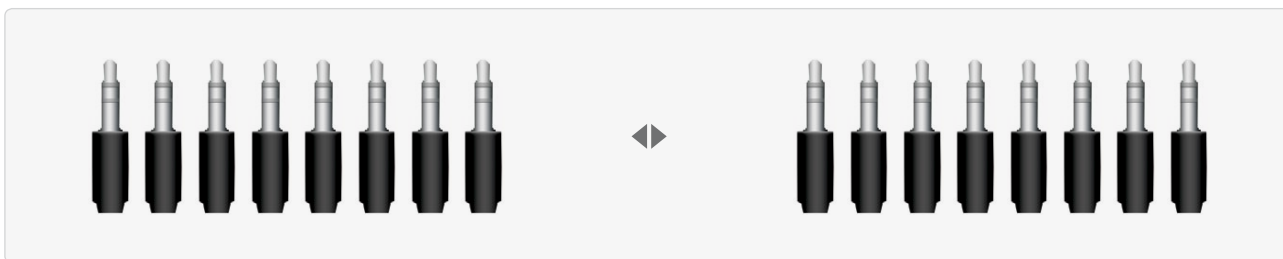
Micstasy, DMC-842, OctaMic II,
OctaMic XTC, DTOX-16

可选长度

- 2 m (6.5 ft.) = 编号X8X8Pro2
- 5 m (16.4 ft.) = 编号X8X8Pro5

8x TRS至8x TRS

立体声插头6.3 mm <> 立体声插头6.3 mm



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 有编号的TRS扇出连接
- 线径：14 mm

适用RME型号

ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD, M-16 AD,
M-32 DA, M-16 DA, OctaMic II, OctaMic XTC,
Fireface 802, Fireface UC, Fireface UCX,
Fireface UFX, Fireface UFX II, Fireface UFX+

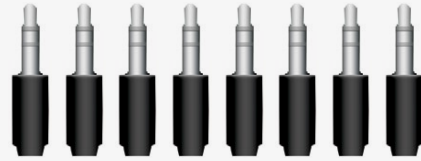
可选长度

- 2 m (6.5 ft.) = Part No. T8T8Pro2
- 5 m (16.4 ft.) = Part No. T8T8Pro5

通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6	通道7	通道8
针24尖 针12环	针10尖 针23环	针21尖 针9环	针7尖 针20环	针18尖 针6环	针4尖 针17环	针15尖 针3环	针1尖 针14环
GND连接到针 2, 5, 8, 11, 16, 19, 22, 25。针13不连接。							

8x XLR至8x TRS

公头 <> 立体声插头6.3 mm



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 独立编号的XLR及TRS插头
- 线缆均有编号
- 线径：14 mm

适用RME型号

Micstasy, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 DA,
M-16 DA, DTOX-16, OctaMic II, OctaMic XTC,
Fireface 802, Fireface UC, Fireface UCX,
Fireface UFX, Fireface UFX II, Fireface UFX+

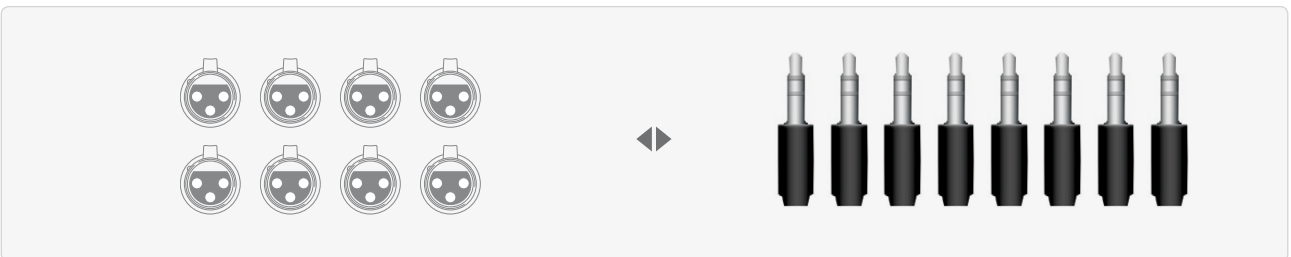
可选长度

- 2 m (6.5 ft.) = 编号T8X8Pro2
- 5 m (16.4 ft.) = 编号T8X8Pro5

XLR公头	TRS
针 1	套
针 2	尖
针 3	环
适用于各通道 (1 ... 8)	

8x XLR至8x TRS

母头 <> 立体声插头 6.3 mm



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 独立编号的XLR及TRS插头
- 线缆均有编号
- 线径：14 mm

适用RME型号

Micstasy, ADI-8 DS, ADI-8 QS, M-32 AD,
M-16 AD, OctaMic II, OctaMic XTC,
Fireface 802, Fireface UC, Fireface UCX,
Fireface UFX, Fireface UFX II, Fireface UFX+

可选长度

- 2 m (6.5 ft.) = 编号X8T8Pro2
- 5 m (16.4 ft.) = 编号X8T8Pro5

XLR母头	TRS
针 1	套
针 2	尖
针 3	环
适用于各通道 (1 ... 8)	

模拟线

D-Sub25至8x XLR

公头 <> 公头



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 有编号的XLR扇出连接
- D-Sub：25针公头，UNC4/40纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

ADI-8 DS, ADI-8 QS
M-32 DA, M-16 DA
OctaMic II, OctaMic XTC (模拟输出)
DIOX-16

可选长度

- 3 m (9.8 ft.) = 编号AO25-8XPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号AO25-8XPro5
- 10 m (32.8 ft.) = 编号AO25-8XPro10

通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6	通道7	通道8
针24=(+) 针12=(-)	针10=(+) 针23=(-)	针21=(+) 针9=(-)	针7=(+) 针20=(-)	针18=(+) 针6=(-)	针4=(+) 针17=(-)	针15=(+) 针3=(-)	针1=(+) 针14=(-)
GND连接到针2、5、8、11、16、19、22、25。针13不连接。							

D-Sub25至8x XLR

公头 <> 母头



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 有编号的XLR扇出连接
- D-Sub：25针公头，UNC4/40纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS
M-32 AD, M-16 AD, Micstasy,
DIOX-16

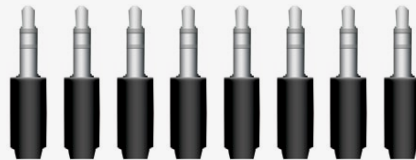
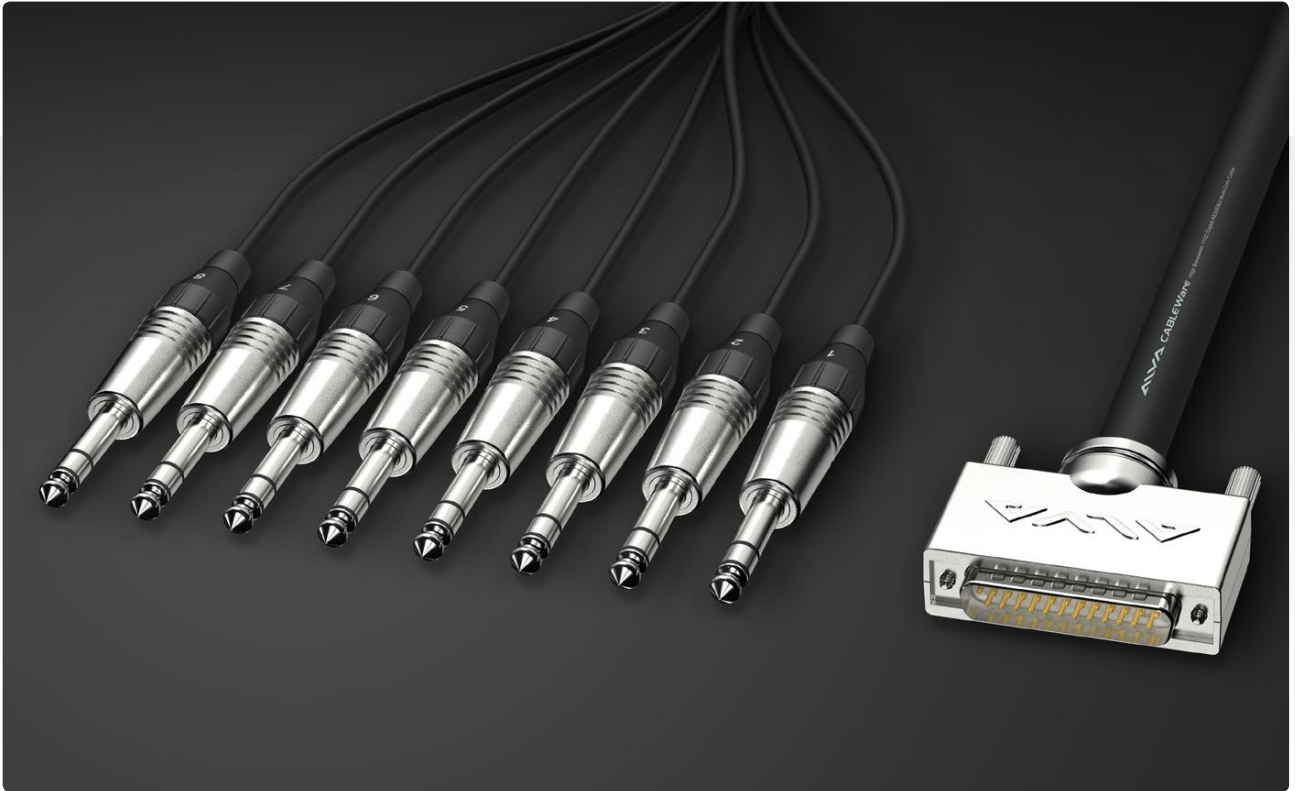
可选长度

- 3 m (9.8 ft.) = 编号AI25-8XPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号AI25-8XPro5
- 10 m (32.8 ft.) = 编号AI25-8XPro10

通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6	通道7	通道8
针24=(+) 针12=(-)	针10=(+) 针23=(-)	针21=(+) 针9=(-)	针7=(+) 针20=(-)	针18=(+) 针6=(-)	针4=(+) 针17=(-)	针15=(+) 针3=(-)	针1=(+) 针14=(-)
GND连接到针2、5、8、11、16、19、22、25。针13不连接。							

D-Sub25至8x TRS

公头 <> 立体声插头 6.3 mm



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- 有编号的XLR扇出连接
- D-Sub：25针公头，UNC4/40纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

ADI-8 DS Mk III, ADI-8 DS, ADI-8 QS
M-32 AD, M-16 AD,
M-32 DA, M-16 DA

可选长度

- 2 m (6.5 ft.) = 编号AI25-8TPro2
- 3 m (9.8 ft.) = 编号AI25-8TPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号AI25-8TPro5

通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6	通道7	通道8
针24尖 针12环	针10尖 针23环	针21尖 针9环	针7尖 针20环	针18尖 针6环	针4尖 针17环	针15尖 针3环	针1尖 针14环
GND连接到针 2, 5, 8, 11, 16, 19, 22, 25。针13不连接。							

D-Sub25至D-Sub25

公头 <> 公头



技术参数

- 线缆颜色：黑色
- D-Sub：25针公头，UNC4/40 纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

ADI-8 QS, ADI-8 DS, ADI-8 DS Mk III ◀ ▶ DTOX-16 I/O
M-32 AD, M16 AD ◀ ▶ DTOX-16 I
M-32 DA, M16 DA ◀ ▶ DTOX-16 O
8个通道只需要1条线缆。

可选长度

- 1 m (3.2 ft.) = 编号ANA25T-25TPro1
- 3 m (9.8 ft.) = 编号ANA25T-25TPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号ANA25T-25TPro5

	通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6	通道7	通道8
GND	25	11	22	8	16	5	16	2
+(热)	12	10	9	7	9	4	3	1
-(冷)	24	23	21	20	18	17	15	14

针13不连接。两个D-Sub接头的针脚配置完全相同。

D-Sub25至8x XLR

公头 <> 4x 母头 + 4x 公头



+



技术参数

- 适用于192 kHz
- 线缆颜色：黑色
- 阻抗：110 Ohm
- D-Sub：25针公头，UNC4/40 纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

HDSPe AES, ADI-8 QS, ADI-192 DD,
ADI-4 DD, ADI-6432, DTOX-32,
OctaMic II, OctaMic XTC,
Micstasy, DMC-842

可选长度

- 1 m (3.3 ft.) = 编号AES25-4F4MPro1
- 3 m (9.8 ft.) = 编号AES25-4F4MPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号AES25-4F4MPro5

AES输入1 (1/2)	AES输入2 (3/4)	AES输入3 (5/6)	AES输入4 (7/8)	AES输出 (1/2)	AES输出 (3/4)	AES输出 (5/6)	AES输出 (7/8)
针24=(+) 针12=(-)	针10=(+) 针23=(-)	针21=(+) 针9=(-)	针7=(+) 针20=(-)	针18=(+) 针6=(-)	针4=(+) 针17=(-)	针15=(+) 针3=(-)	针1=(+) 针14=(-)

GND连接到针2、5、8、11、16、19、22、25。针13不连接。

D-Sub25 至 D-Sub25

公头 <> 公头



技术参数

- 适用于192 kHz
- 线缆颜色：黑色
- 阻抗：110 Ohm
- 交叉线（输入至输出，输出至输入）
- 25针AES/EBU配TASCAM针脚格式，UNC4/40纹
- 线径：14 mm

适用RME型号

HDSPE AES,
ADI-8 QS, ADI-192 DD,
ADI-4 DD, ADI-6432,
DIOX-32, OctaMic II, OctaMic XTC
Micstasy, DMC-842

可选长度

- 1 m (3.3 ft.) = 编号AES25T-25TPro1
- 3 m (9.8 ft.) = 编号AES25T-25TPro3
- 5 m (16.4 ft.) = 编号AES25T-25TPro5

交叉线针脚对应表

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	nc	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕	↕
7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	13	20	21	22	23	24	25	14	15	16	17	18	19

适配器D-Sub25: TASCAM <> YAMAHA格式

公头 <> 母头



YAMAHA® 针脚格式



TASCAM® (RME) 针脚格式

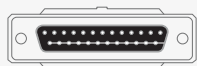
编号AES25T-25YPro05

技术参数

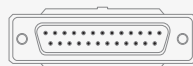
- D-Sub: 25针公头至25针母头AES线缆0.5m (1.6ft)
- 螺纹: UNC4/40>M2.6 (米制)

适配器D-Sub25: YAMAHA <> TASCAM格式

公头 <> 母头



TASCAM® (RME) 针脚格式



YAMAHA® 针脚格式

编号AES25Y-25TPro05

技术参数

- D-Sub: 25针公头至25针母头AES线缆0.5m (1.6ft)
- 螺纹: UNC4/40>M2.6 (米制)

TOSLINK光纤线

用于ADAT或SPDIF格式的专业光管线



技术参数

- 24k镀金铜接头，提供最佳连接性能和对信号的保护
- 1 mm低损耗内芯、低抖动合成光纤
- 专业品质，金属壳插头
- 线缆颜色：黑色
- 线径：5 mm

适用RME型号

带有ADAT输入/输出或
光纤SPDIF输入/输出的
产品

可选长度

- 1 m (3.3 ft.) = 编号OK0100PRO
- 2 m (6.3 ft.) = 编号OK0200PRO
- 3 m (9.8 ft.) = 编号OK0300PRO

MADI双芯线

2x SC插头 <> 2x SC插头



技术参数

- 光纤线缆
- 62.5/125 μm, 多模
- 线缆颜色: 橙色
- 线径: 2x 2.5 mm

适用RME型号

所有具备光纤MADI输入/输出的RME产品

可选长度

- 3 m (9.8 ft.) = 编号MADI3D
- 6 m (19.6 ft.) = 编号MADI6D
- 10 m (32.8 ft.) = 编号MADI10D
- 20 m (65.6 ft.) = 编号MADI20D
- 50 m (164 ft.) = 编号MADI50D

MADI单芯线

1x SC插头 <> 1x SC插头



技术参数

- 光纤线缆
- 62.5/125 μm, 多模
- 线缆颜色: 橙色
- 线径: 2.5 mm

适用RME型号

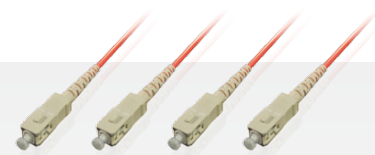
所有具备光纤MADI输入/输出的RME产品

可选长度

- 0.5 m (1.6 ft.) = 编号MADI0.5S
- 1.0 m (3.3 ft.) = 编号MADI1S

MADI线轴

4芯SC <> SC光学多芯



4 x SC 至 4 x SC 多芯



防损防潮塞

ALVA MADI线轴是专业的4芯SC-SC光纤多芯线材，具有柔韧性高、耐冲击的特点，适用于工作室、舞台、广播和电视行业。该线轴携带方便，自带简单有效的防潮保护，和强韧的应变装置，是各种移动应用的理想选择。

MADI线轴为德国制造，每条线缆均按照特定的测量协议制成。

机械和环境性能满足MIL-C85045军用标准要求。

适用于所有具备光纤MADI输入/输出的RME产品。

可选长度

- 100 m (328 ft.) = 编号MCD-100
- 150 m (492 ft.) = 编号MCD-150
- 300 m (984 ft.) = 编号MCD-300
- 其他长度可定制

技术参数

- 类型：多模式，50 μ m/125 μ m
- 芯数：4，各芯均有末端防尘保护，另有防损防潮塞。
- 二次涂层：900 μ m
- 芯识别：颜色，编号
- 强度：聚芳基酰胺线
- 防护套材料：聚氨酯
- 防护套颜色：深绿色
- 线材直径：5.2毫米（0.2英寸）
- 应用：广播，扩声，移动录音
- 线轴标准：Schill GT-310RM(MCD-150)/Schill GT-380 RM(MCD-300)
- 尺寸（H×W×D）
36×27×23厘米/14.2×10.6×9英寸（MCD-150）
49×31×29厘米/19.3×12.2×11.4英寸（MCD-300）
- 重量
4.9公斤/10.8英磅（MCD-150）
10.3公斤/22.7英磅（MCD-300）

专业MADI线轴航空箱

可选型号

- MCD-100/150航空箱 = 编号FCMCD150
- MCD-300航空箱 = 编号FCMCD300

技术参数

- 重量：1.8公斤
- 聚丙烯ABS材料，蓝色翻盖，皮制提手，小表面扣锁。
- 尺寸（H×W×D）
41×34×6厘米/16×13×2.3英寸（MCD-150）
46×39×34厘米/18×15×13英寸（MCD-300）
- 重量：
1.8公斤/3.9英磅（MCD-150）
1.9公斤/4.18英磅（MCD-300）



RM19-X安装架

安装架适配器，用于将半个19英寸宽RME设备安装在19英寸支架上。
只需取下原有的架耳，然后装上RM19-X即可。

适用RME型号

- MADface XT
- QuadMic II
- ADI-2 & ADI-2 Pro
- Fireface UCX, Fireface UC, Fireface 400
- Multiface II



Unirack



19英寸/1RU通用安装架，适用于所有9.5英寸设备。
新版Unirack的特性：

- 为安装RME 9.5英寸设备定制的孔洞
- 采用更坚硬的新材料，更加稳定
- 后方有缆线整理槽孔 — 便于用扎带整理设备的外部供电线缆
- 后方的槽孔可用作缆线应力消除器
- 与RM19-X安装架具有相同的银灰色风格

编号BF-BOXLRMKH

辫子线 (平衡)



技术参数

- 2 x XLR 输入(平衡)
- 2 x XLR 输出(平衡)
- MIDI 输入/输出
- 耳机输出

适用RME型号

HDSPe AIO, HDSP 9632
Babyface

编号BO968

辫子线 (非平衡)



技术参数

- 2 x RCA 输入(非平衡)
- 2 x RCA 输出(非平衡)
- MIDI 输入/输出
- 耳机输出

适用RME型号

HDSPe AIO, HDSP 9632
ADI-2 Pro

目录

■ 模拟线	02
■ AES/EBU线	10
■ ADAT/SPDIF光纤	14
■ MADI	15
■ 安装架	18
■ 辫子线	19

全球经销商

audio ag

Am Pfanderling 60
85778 Haimhausen, Germany
电话: +49 (0) 8133 91 81-0
传真: +49 (0) 8133 91 81-79
E-Mail: info@audioag.com
网址: www.audioag.com

中国总代理

synthax
CHINA

北京信赛思科技有限公司
北京市朝阳区东三环中路39
号建外SOHO 10号楼802
电话: +86(1)58698460/1
传真: +86(1)58698410
E-Mail: info@synthaxchina.cn
网址: www.synthaxchina.cn

亚洲/澳大利亚总代理

RME
TRADING

RME Trading Limited
香港葵涌和宜合道63号丽晶中心A
座505-506
电话: +852-3158 0280
传真: +852-3158 0281
E-Mail: oce@rme-trading.hk



微信公众号



官方网站

Distributor label

所有商标均归各自所有者所有。所有产品规格的更改恕不另行通知。 版权Audio AG 2018.保留所有权利