

GRAS RA0002

直角可调适配器，适用于1/2英寸传声器及1/4英寸前置放大器



长度 13.6 mm
前置放大器的内螺纹 5.70-60 UNS-2
传声器外螺纹 11.70-60 UNS-2
材质：不锈钢

RA0002 是一款专为 1/2 英寸测量传声器和 1/4 英寸前置放大器设计的 90 度直角可调适配器。它与任何标准的 1/2 英寸传声器和 1/4 英寸前置放大器兼容，例如 GRAS 40A0 传声器和 26CB 前置放大器。RA0002 支持自由旋转，使用户能够在不影响传声器与前置放大器之间连接的情况下，调整前置放大器和线材的朝向。

简介

GRAS RA0002 是一款专为 1/2 英寸测量传声器和 1/4 英寸前置放大器设计的 90 度直角适配器。它支持顺时针和逆时针方向的 360 度全范围旋转，非常适合在传声器固定不动、但前置放大器需要调整（无论是为了适应狭小空间还是为了按需布置线缆）的应用场景。

以下是一个示例，展示了 RA0002 作为接口，连接 GRAS 40AG 传声器拾音头（安装在 711 型耳模拟器内）与 1/4 英寸 26CS 前置放大器，该前置放大器集成于 GRAS 45CC 声学测试夹具中。

品质 & 保修

GRAS 配件采用不锈钢、合金及高品质复合材料制成。这些产品在正常使用情况下享有 2 年保修服务。



可选型号

用于 1/2 英寸传声器和 1/4 英寸前置放大器的直角适配器（固定式，无旋转机构）为 [RA0001](#)

用于 1/2 英寸传声器和 1/2 英寸前置放大器的直角适配器是 [RA0190](#)

用于 1/4 英寸传声器和 1/4 英寸前置放大器的直角适配器是 [RA0006](#)

GRAS Worldwide

Subsidiaries and distributors in more than 40 countries

HEAD OFFICE, DENMARK

GRAS SOUND & VIBRATION
Skovlytoften 33
2840 Holte
Denmark
Tel: +45 4566 4046
www.GRASacoustics.com
gras@grasacoustics.com

USA

GRAS SOUND & VIBRATION
9290 SW Nimbus Avenue
Beaverton, OR 97008
Tel: 503-627-0832
Toll Free: 800-231-7350
www.GRASacoustics.com
sales-usa@grasacoustics.com

UK

GRAS SOUND & VIBRATION
Unit 115, Gibson House,
Ermine Business Park, Huntingdon,
Cambridgeshire, PE29 6XU
Tel: +44 (0)7762 584 202
www.GRASacoustics.com
sales-uk@grasacoustics.com

CHINA

GRAS SOUND & VIBRATION
Room 502, Building T1,
No.1398 Ali Center
Shenchang Road,
Minhang District,
Shanghai, China, 201107
Tel: +86 21 400-888-9826
www.GRASacoustics.cn
cnsales@grasacoustics.com



About GRAS Sound & Vibration

GRAS is a worldwide leader in the sound and vibration industry. We develop and manufacture state-of-the-art measurement microphones to industries where acoustic measuring accuracy and repeatability is of utmost importance in R&D, QA and production. This includes applications and solutions for customers within the fields of aerospace, automotive, audiology, and consumer electronics. GRAS microphones are designed to live up to the high quality, durability and accuracy that our customers have come to expect and trust.

GRAS Sound & Vibration is represented through subsidiaries and distributors in more than 40 countries and is part of Axiometrix Solutions, a leading test solutions provider comprised of globally recognized measurement brands. Read more at www.GRASacoustics.com

www.GRASacoustics.com

GRAS
An Axiometrix Solutions Brand