

经认证的工具和仪器测量可靠的数据，保障您的信誉。



AESA作为一个可靠的供应商，不仅生产和销售高质量的产品，AESA也期望与您紧密合作，提供全套服务，解决您最具挑战性的需求。

延长质保期

AESA对自己的技术和产品质量充满信心。因此所有的新仪器带有2年的保修期。

为了保障客户的投资，AESA现在提供一份智能服务套餐的独家合同，保修期延长至3年。



维护和服务合约

即使是最可靠的测量系统，也需要进行定期、有计划和预防性的维护，才保持最佳状况，并符合产品规格。因此，AESA可以提供设备维护服务。

根据您的具体需求，维护服务的周期可以是一年、两年或三年。AESA的维护服务有助于您延长设备的使用寿命，控制维护成本，并确保最佳性能。此外，我们的维护服务合同还包含延长质保期、优先远程支持和备件折扣等优势。

ISO 17025 & 校准服务

AESA以其获得ISO质量体系认证而自豪。在1994年，AESA成功通过了EN 45001标准认证，2002年，AESA通过了ISO 17025标准认证。

AESA校正实验获得瑞士认证服务机构(SAS)认可。SAS是主要国际认证机构，例如欧洲认证合作组织(EA)、国际认证论坛(IAF)及国际实验所认证合作组织(ILAC)，所承认的认证机构。因此，您可以放心，您所有的测试仪器都是按照最严格的标准进行校准的。

此外，我们还提供校准服务，不仅是我们可以重新校准您的仪器，我们也可以为希望自己检测设备的客户提供培训和认证。



ISO 17025 ACCREDITED



升级

AESA为所售的测量系统提供硬件和软件升级服务。这意味着你总是可以从最新的技术中受益。例如，您可以充分利用升级服务使您的测量系统达到最新的标准，提高测量的速度，集成一个新的网络分析器或与网络链接。



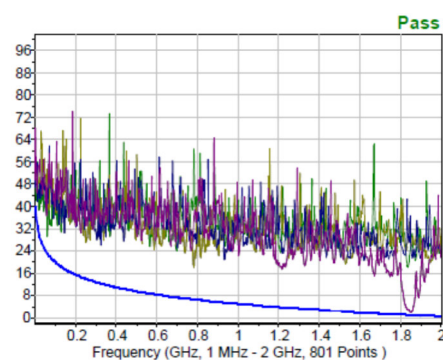
培训机会与技术分享

AESA的目标不仅仅是为客户提供有效的解决方案。我们还帮助您提高对电缆计量相关技术的理解和掌握，并帮助您充分利用AESA设备，以获得更多的利益。凭借我们在电缆行业长期积累的广泛经验，AESA很乐于提供各种培训课程。

我们的专家会以咨询或培训的方式分享他们在电缆计量的专业知识和专有技术，例如质量检测或测量低频和高频参数。

我们还提供安装和处理等更具体课题的培训。因此无论是高级工程师，还是技术人员和安装人员都可以从这种培训机会中扩展他们的知识和技能。

我们可以根据您的具体需求定制课程，并提供不同语言的培训，无论是在您的办公场所，还是在我们位于瑞士科隆比尔的总部。



请与我们联系，了解这些服务的详情。



REFERENCES



AESA SA

Chemin de la Plaine 7
CH-2013 Colombier

T +41 32 841 5177

F +41 32 842 4865

aesa@aesa-cortailod.com

www.aesa-cortailod.com

AESA GmbH

TBG TechnologiePark Bergisch Gladbach

Friedrich-Ebert-Strasse

D-51429 Bergisch Gladbach

AESA CN

埃伊莎测量技术（上海）有限公司

上海市浦东新区王桥路999号1014B

电话: +86 021 50560163

邮箱: aesa@aesa.com.cn

网站: www.aesa.com.cn

