

VESDA ECO产品升级 (EOL) 公告 - 全球

2020年6月

概述

为了提供更好的产品解决方案，如下VESDA ECO产品型号将被升级，并替换为下一代VESDA Sensepoint XCL –标准管路吸气式气体探测器产品。

VESDA ECO停产的产品型号和替代产品

下表总结了将被升级的VESDA ECO产品型号及其对应的VESDA Sensepoint XCL –标准管路吸气式气体探测器替代产品。

VESDA ECO		VESDA Sensepoint XCL	
产品型号	描述	替代产品型号*	描述
ECO-D-B-11	氢气探测, 0-100% LEL	XCL-LB-CH4-RA XCL-LB-CH4-RM	易燃气体100%LEL
ECO-D-B-12	甲烷探测, 0-100% LEL	XCL-LB-CH4-RA XCL-LB-CH4-RM	易燃气体100%LEL
ECO-D-B-13	丙烷, 0-100% LEL	XCL-LB-CH4-RA XCL-LB-CH4-RM	易燃气体100%LEL
ECO-D-B-15	汽油/汽油蒸气,0-100%LEL	XCL-LB-CH4-RA XCL-LB-CH4-RM	易燃气体100%LEL
ECO-D-B-20	酒精蒸气0-100%LEL	XCL-LB-CH4-RA XCL-LB-CH4-RM	易燃气体100%LEL
ECO-D-B-31	氧气 (O ₂) 0-25%VOL	XCL-LB-O2-RA XCL-LB-O2-RM	氧气0 to 25 %v/v
ECO-D-B-32	氧气 (O ₂) 0-25%VOL-不足和富集 警报	XCL-LB-O2-RA XCL-LB-O2-RM	氧气0 to 25 %v/v
ECO-D-B-41	一氧化碳 (CO) 0-500 PPM	XCL-LB-CO-RA XCL-LB-CO-RM	一氧化碳, 300ppm
ECO-D-B-31-41	氧气 (O ₂) 0-25%VOL + 一氧化碳 (CO) 0-500 PPM	XCL-LB-O2-RA XCL-LB-O2-RM	氧气0 to 25 %v/v
		XCL-LB-CO-RA XCL-LB-CO-RM	一氧化碳, 0-1000ppm
ECO-D-B-14	氢气 (H ₂) 0-2000 PPM	XCL-LB-H2-RA XCL-LB-H2-RM	氢气0-1000ppm
ECO-D-B-43	硫化氢 (H ₂ S) 0-100 PPM	XCL-LB-H2S-RA XCL-LB-H2S-RM	硫化氢50ppm
ECO-D-B-44	二氧化硫 (SO ₂) 0-10 PPM	NA+	NA
ECO-D-B-45	二氧化氮 (NO ₂) 0-10 PPM	XCL-LB-NO2-RA XCL-LB-NO2-RM	二氧化氮0- 50ppm
ECO-D-B-41-45	一氧化碳 (CO) 0-500 PPM + 二氧化氮 (NO ₂) 0-10 PPM	XCL-LB-CO-RA XCL-LB-CO-RM	氧化碳, 0-1000ppm
		XCL-LB-NO2-RA XCL-LB-NO2-RM	二氧化氮0- 50ppm

* 两个通讯接口版本:

RA: 4-20mA 模拟量, 继电器。

RM: Modbus RTU, 继电器。

+ 没有替代产品

最后一次购买时间（LTB）和发货日期

- VESDA ECO的最后一次购买（LTB）日期为2020年6月30日。
- VESDA ECO的最后发货日期为2020年7月31日。

服务与备件

- 停止供应后，将根据零部件的可用性再提供两年的备件和维修服务。产品文档（例如产品指南/用户手册）将通过网站提供。
- 在这两年的时间里，我们鼓励客户利用下一代产品进行升级（如可选用），以促进新产品的安装使用。Honeywell AD会酌情推出针对已老化的安装产品的升级活动。

产品质量保证

根据适用于相关产品线的公司政策，将以以下两种方式之一履行标准产品保修：

- 在标准保修期内失效的产品将被修理或替换为具有原始保修期余额的相同或类似产品。
- 如果产品在保修期内出现故障且无法维修/更换，则我们将退还全额购买价格或开具客户同意的贷方通知单。

联系方式


请联系您当地的Xtralis办公室以获取最后一次购买以及与此通知有关的其它信息查询。



Jesse Ji
Product Manager AD China



Tawfeeq Al-Farra
Senior Product Manager



Marco Di Nubila
Global Marketing Director AD