### **U-OS-CODESYS-STANDARD-S**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



### 通用订货数据

订货号	2924040000
类型	U-OS-CODESYS-STANDARD-S
数量	1 items





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-24-25-01

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

净重	0 g			
环保产品合规				
RoHS 合规状态	不受影响			
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)			
系统要求				
	+		007701/07	
u-OS App CODESYS Runtime SL 的系统 要求			CODESYS Development System 3.5.19.10 或更高	
	支持的软件版本		1.00 - 2.00	
	需要许可证		无	
	软件名称		CODESYS Control SL Package for Weidmueller u OS	
	支持的软件版本		4.7.0 或更高	
	需要许可证		无	
待许可的设备上的 Runtime 版本	软件名称		u-OS App CODESYS Runtime SL	
1371 3132 4 4 1 1	支持的软件版本		4.9.0.0 或更高	
	需单设备许可		可配置	
————————— 许可证信息				
可选的额外现场总线实例数最大值	后续现场总线协议实例		CANopen Manager / CANopen Device / PROFIBUS Master / PROFIBUS Slave / Modbus TCP Client / Modbus TCP Server / Modbus RTU Master / Modbus RTU Device	
	支持实例最大数目		4	
支持输入输出通道最大数目	512		<del>-</del>	
生成的二进制代码最大大小	3 MB			
可视化软件许可证	包含的可视化软件许可证名称		CODESYS-VISU-S	
	可用数据点数最大值		128 个数据点	
	附加可预订可视化软件许可证	<b>名称</b>	U-OS-CODESYS-VISU-M	
	可用数据点数最大值		2048 个数据点	
	附加可预订可视化软件许可证名称		U-OS-CODESYS-VISU-L	
	可用数据点数最大值		4096 个数据点	
	附加可预订可视化软件许可证名称		U-OS-CODESYS-VISU-XL	
	可用数据点数最大值		8192 个数据点	
	附加可预订可视化软件许可证名称		U-OS-CODESYS-VISU-XXL	
	可用数据点数最大值		无限数据点	
通讯软件许可证	包含的通信软件许可证名称		CODESYS-Communication S	
₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩	可用数据点数最大值		512 个数据点	
	附加可预订通信软件许可证名称		U-OS-CODESYS-Communication M	
	可用数据点数最大值		4096 个数据点	
	附加可预订通信软件许可证名称		U-OS-CODESYS-Communication XXL	
	可用数据点数最大值		无限数据点	
可选的基于以太网的现场总线实例	基于以太网的现场总线协议实例		EtherCAT Manager / PROFINET Controller / PROFINET Device / EtherNet/IP Scanner / EtherNet/IP Adapter	
	支持实例最大数目		1	
 分类				
ETIM 6.0		ETIM 7.0	EC000809	
ETIM 8.0		ETIM 9.0	EC000809	
ETIM 10.0		ECLASS 9.0	27-24-25-01	
TCLACC 0.1	27 24 25 01	CL ACC 10 0	27.24.25.01	

ECLASS 9.1

2 目录日期 / 图纸

ECLASS 10.0

27-24-25-01







#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

ECLASS 11.0	27-24-25-01	ECLASS 12.0	27-24-25-01
ECLASS 13.0	27-24-25-01	ECLASS 14.0	27-24-25-01
ECLASS 15.0	27-24-25-01		