



- 适用于 1 区、21 区、EPL Gb、Db 的以太网扩展器
- 延长以太网铜缆连接的距离

<STEPREF A="AT_TitleWeb-shop" O="PV 934707"



UB03-Z1-CON-UTP 是一款以太网扩展器，借助它可将 LAN 铜缆的距离限制从 100 m 延长至 250 m (1 x 双绞线)。

UB03-Z1-CON-UTP 的供货范围包括一个可以用来安装扩展器的安装框架。

VI-UTP-2300A 以太网扩展器 PoE 或 UTP 系列的相同 Vigitron 扩展器可作为配套件提供。

根据制造商说明，UB03-Z1-CON-UTP 设备的抗干扰能力对应于“工业级”，Vigitron 扩展器对应于“商业级”。

技术数据

防爆

适用范围	EU (CE/ATEX) 国际 (IECEX) 中国 (CCC/CNEEx)
IECEX 气体认证	IECEX BVS 18.0001
IECEX 粉尘认证	IECEX BVS 18.0001
ATEX 气体认证	BVS 18 ATEX E 001
ATEX 粉尘认证	BVS 18 ATEX E 001
证书与认证	ATEX IECEX China (CCC / CNEEx) India (BIS) Kanada (CSA) Korea (KCC) UKEX USA (FM) USA (UL)

电气数据

DC 电压范围	4.75 ... 30 V DC
AC 电压范围	0
额定工作功率	2 W
传输路径	CAT7 电缆 (1 对) , 10/100Base-TX
距离	250 m
远程站	UB03-Z1-CON-UTP 或 VI-UTP-2300A
输入电压 Um 最大	250 VAC
辅助电源	
电源	5V DC/24 VDC
额定电流	0.4 A

环境条件

环境温度	-40 ... +70 °C
------	----------------

机械数据

版本	01
防护等级 (IP)	IP66
箱体防护等级 (IP) 正面	IP66
箱体防护等级 (IP) 背面	IP66
箱体	UB03
壳体材料	铝
壁厚	1 – 5 mm
电缆长度	0 m
最大电缆长度	250 m
宽度	125 mm
高度	185 mm
深度	55 mm
嵌装深度	54.2 mm
面板开孔宽度	110 mm
面板开孔高度	170 mm
开口公差	+0.5 mm/-0.3 mm
前面板	铝 (聚酯覆膜)
安装地点	配电板/箱体
重量	2.2 lb
安装/装配	
安装朝向	任意
连接方式	螺钉端子
连接方式 1	2.5 mm ² 绿色
USA 单股硬线接线端子最大	22 AWG

保留更改技术数据、尺寸、重量、结构和交付方式的权利。图片不具有法律约束力。