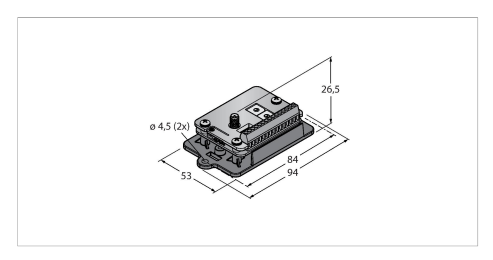


DX80G2M6-B2Q 无线电传输系统 – 星形 网关



技术数据

型号	DX80G2M6-B2Q
货号	3026576
无线数据	
Type of radio	short-range
Installation	stationary
拓扑	星形
功能	星形拓扑
设备类别	网关
Frequency band	2.4 GHz ISM频段
频率范围	2.402 - 2.483 GHz
Number of radio channels	50
Channel width	1 MHz
Spread spectrum technology	FHSS (Frequency Hopping Spread Spectrum)
Single-Carrier Residence Time	7.8 ms
典型响应时间	< 62.5 ms
输出功率ERP	18 dB/65 mW
输出功率EIRP	20 dB/100 mW
输入/输出数据	
通道数	2
输入类型	PNP
通道数	2
输出类型	PNP
通信协议	Modbus RTU

特点

- ■外部天线 (RG58 RP-SMA 连接)
- ■外部接线端子
- ■集成信号强度显示:
- ■通过DIP开关调节
- ■Modbus RTU通讯(RS485接口)
- ■可选择的 DX80 节点和/或Q45传感器连接
- ■决定数据传输
- ■跳频
- ■时分多址
- ■传输电能:63 mW,18 dBm 传导, <= 20 dBm EIRP
- ■输入:2路PNP输出 ■输出:2路PNP输出 ■功耗:<60 mA at 24 VDC

功能原理

DX80网关,用于连接Q45无线传感器。星形网络拓扑。DX80节点也可以与Q45传感器结合使用。根据使用的Q45传感器数量,网关为每个Q45传感器提供一路开关输出和一路报警输出。当连接到Modbus RTU时,这些节点最多可连接47个。在其他方面,网络的运行像一个标准的DX80网络。

指令:

FCC-ID UE300DX80-2400-本装置符合FCC 第15段C子段15.247的要求ETSI/EN:符合 EN 300 328: V2.2.2 (2019-02) IC:7044A-DX8024

依据EN 61000-6-2,针对80-2700 MHz频段提 供10 V/m的辐射防护

耐冲击性和抗振性:IEC 68-2-6和IEC 68-2-7



技术数据

电气数据	
通过电池运行	否
工作电压U。	1030 VDC
额定直流工作电流I。	≤ 60 mA
工作电压指示	LED指示灯, 绿
机械数据	
设计	方型, DX80
尺寸	60.96 x 45.72 x 26.8 mm
外壳材料	塑料, FR4电路板
天线连接	RP-SMA母头连接器
工作温度	-40+85 °C
相对湿度	095 %
防护等级	IP00
测试/认证	
认证	ATEX II 3 G

附件

口一一個		型 号	货号	
尺寸图	Keine Maßzeichnung vorhanden! No drawing available!	型写 BWC-LMRSFRPB	ガラ 3079296	浪涌保护,舱壁安装,RP-SMA型
		BWC-1MRSFRSB0.2	3078544	外部天线,RP-SMA 安装在RP-SMAF上 固定,0.2m,RG58,丢失1.05dB/m
		BWC-1MRSFRSB1	3078337	外部天线,RP-SMA 安装在RP-SMAF上 固定,1m,RG58,丢失1.05dB/m
		BWC-1MRSFRSB2	3078338	外部天线,RP-SMA 安装在RP-SMAF上 固定,2m,RG58,丢失1.05dB/m
		BWC-1MRSFRSB4	3077488	外部天线,RP-SMA 安装在RP-SMAF上 固定,4m,RG58,丢失1.05dB/m
		BWC-1MRSMN05	3077486	外部天线,RP-SMA 安装在N-针头上固定,0.5m,RG58,丢失0.56dB/m

足的技术性依 别	T N N N N
_	
9	
_	
	2
Ц	
2	١
2	
,	ļ
ć	
Ľ	į
č	Š
_	
C	3
Č	•
α	
ď	b
Σ	2
9	
Ġ	
~	
×	
6	

尺寸图	型号	货号	
	BWC-1MRSMN2	3077820	外部天线,RP-SMA 安装在N-针头上固定,2m,RG58,丢失0.56dB/m
	BWC-4MNFN3	3077489	天线延长线,N型公头接插件转N型母头接插件,线缆长度:3 m,LMR400,同轴,损耗:0.22 dB/m
	BWC-4MNFN6	3077490	外部天线,N-针头 安装在N-孔头上固定,6m,LMR400,同轴,丢失0.22dB/m
	BWC-4MNFN15	3077821	外部天线,N-针头 安装在N-孔头上 固定,15m,LMR400,同轴,丢失 0.22dB/m
	BWC-4MNFN30	3077822	外部天线,N-针头 安装在N-孔头上 固定,30m,LMR400,同轴,丢失 0.22dB/m

附件

尺寸图	型号	货号	H = T/6 0 10 1 1 7 1
20-	BWA-206-A	3081081	外置天线6 dBi,N-孔头
23—	BWA-208-A	3081080	外置天线8.5 dBi,N-孔头
# 10	BWA-202-C	3077816	内置天线2 dBi,RP-SMA 针头,标准
225 10 10 10 10 10	BWA-205-C	3077817	内置天线5 dBi,RP-SMA 针头
# 11-100 # 11-100 # 11-100	BWA-207-C	3077818	内置天线7 dBi,RP-SMA 针头
MOS 4 1	BWA-HW-006	3081325	转接线缆,RS485转USB 2.0,母头接插件,M12×1,5针,公头接插件,USB A型,长1 m;为所连接的设备提供10 V电压。建议通过Y型分路器(6634679)为所连接的设备提供外部电源