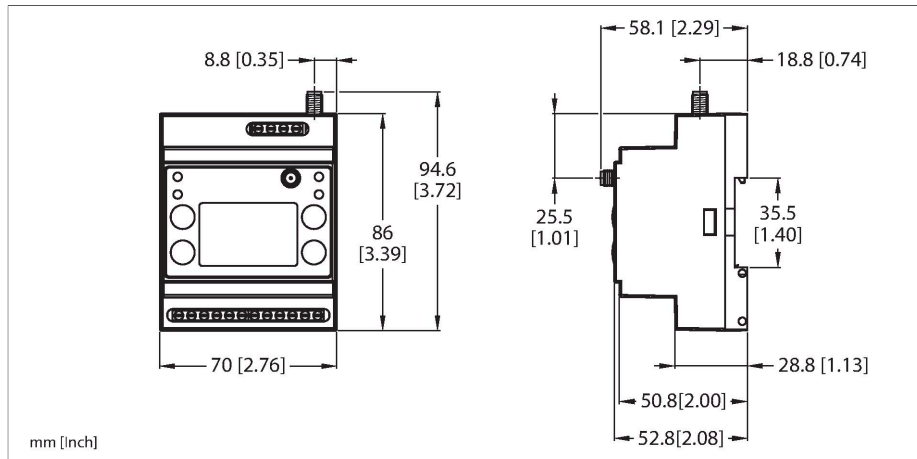


# DXM700-B1R3

## 网络控制器 – 带集成2.4 GHz DX80网关 Modbus RTU和以太网接口



### 特点

- 集成信号强度指示器
- 通过 DIP 开关和软件进行配置
- LCD 显示屏和可配置 LED
- 可选DX80网关
- 逻辑函数，支持 ScriptBasic
- 电子邮件和云功能、定时和数据记录器
- 分配备用登录地址
- 工作电压：12...30 VDC或电池供电
- 输入：无
- 输出：4 × PNP
- 接口：RS232、RS485、以太网、USB
- 协议：Modbus RTU、EtherNet/IP、Modbus TCP、PROFINET、CAN

### 功能原理

除了构建DX80无线网络之外，DXM网络控制器还可作为网关或无线数据主站提供多种功能。这种小型控制装置可使用多种总线协议工作，并可通过逻辑函数、定时操作和寄存操作进行数据处理。数据可记录在内部SD卡中，必要时可通过以太网发送电子邮件等等。控制器通过计算机软件进行设置，并可使用常用的DX80系列UCT或MCT工具对其进行无线网络配置。

依据标准：  
 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

型号	DXM700-B1R3
货号	3806248
<b>无线数据</b>	
Type of radio	short-range
Installation	stationary
拓扑	星形
功能	星形拓扑
设备类别	网关 网络控制器
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
检测距离	3200000 mm
<b>输入/输出数据</b>	
通道数	4
输出类型	PNP
通信协议	EtherNet/IP Modbus TCP Modbus RTU PROFINET

## 技术数据

RS485

电气数据	
通过电池运行	否
工作电压U <sub>0</sub>	12...30 VDC
额定直流工作电流I <sub>0</sub>	≤ 35 mA
工作电压指示	LED指示灯, 绿
机械数据	
设计	方型, DXM700
尺寸	86 x 70 x 58.1 mm
外壳材料	塑料, PC, 灰
电气连接	螺旋式接线柱
天线连接	RP-SMA母头连接器
工作温度	-20...+60 °C
储藏温度	-20...+60 °C
相对湿度	0...95 %
防护等级	IP20
测试/认证	

## 附件

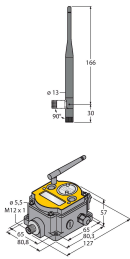
尺寸图	型号	货号	
<p>Keine Maßzeichnung vorhanden! No drawing available!</p> 	BWC-LMRSFRPB	3079296	浪涌保护, 舱壁安装, RP-SMA型
	BWC-LFNBMN	3078548	浪涌保护, 舱壁安装, N型
	BWC-1MRSFRSB0.2	3078544	外部天线, RP-SMA 安装在RP-SMAF上固定, 0.2m, RG58, 丢失1.05dB/m
	BWC-1MRSFRSB1	3078337	外部天线, RP-SMA 安装在RP-SMAF上固定, 1m, RG58, 丢失1.05dB/m
	BWC-1MRSFRSB2	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

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
	RJ45S-RJ45S-4414-0.5M	6441421	
	USB 2.0 CABLE 1.8M	6827387	

## 附件

尺寸图	型号	货号	
	BWA-2O6-A	3081081	外置天线6 dBi, N-孔头
	BWA-2O8-A	3081080	外置天线8.5 dBi, N-孔头
	BWA-2O2-C	3077816	内置天线2 dBi, RP-SMA 针头, 标准
	BWA-2O5-C	3077817	内置天线5 dBi, RP-SMA 针头

尺寸图



型号

BWA-207-C

货号

3077818

内置天线7 dBi, RP-SMA 针头

DX80N2X6S-P2

3017534

DX80节点, 2.4 GHz, 外置天线, RS485接口, 输入: 4 × PNP 2 × 0...20 mA, 输出: 4 × PNP 2 × 0...20 mA