

外径50mm Ethernet LED多层信号灯

QTG50(M)L-ETN

通过因特网和局域网远程控制的产品



产品规格

QTG50(M)L-ETN  
QTG60(M)L-ETN  
QTG70(M)L-ETN

音 量 Max.85dB at 1m  
通 信 速 度 10M/Half Duplex方式  
防 护 等 级 IP54  
符 合 RoHS

- 通过LAN通信可以远程控制的多层信号灯
- 支持HTTP协议(浏览器)与TCP/IP协议, 使用PC上的应用程序控制的LAN通信型产品
- 使用应用程序远程监视或控制产品
- 提供MS Windows用开发者数据库(VC++, VB、Delphi)和Test用Sample program(VC++)
- LED指示灯的长亮/闪亮工作在程序内设定
- 产品以连接LAN控制用插头和电源线的状态出库
- 支持OS(32bit/64bit): Windows XP、Windows 7、Windows10
- 支持库: VC++, VB、Delphi(32bit only)、C#(64bit only)

QTG50(M)L-ETN Ø50mm Ethernet LED多层信号灯

型号	层数	电压	认证	颜色
QTG50(M)L-ETN-BZ QTGA50(M)L-ETN-BZ (BZ: 蜂鸣器5音)	1	DC12V DC24V AC110V~220V	CE	● R-红
	2	DC12V DC24V AC110V~220V		● R-红 ● G-绿
	3	DC12V DC24V AC110V~220V		● R-红 ● A-黄 ● G-绿
	4	DC12V DC24V AC110V~220V		● R-红 ● A-黄 ● G-绿 ● B-蓝
	5	DC12V DC24V AC110V~220V		● R-红 ● A-黄 ● G-绿 ● B-蓝 ○ W-白

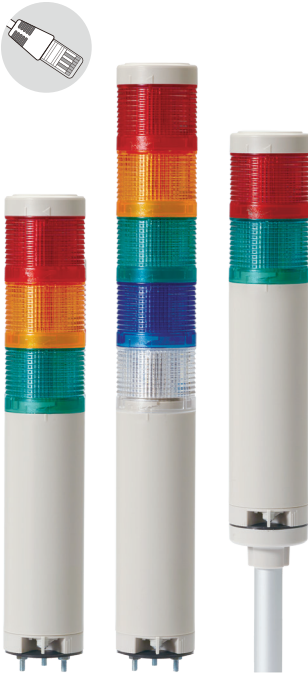
光源部/蜂鸣器电流(1层为基准)

电压	DC12V	DC24V	AC110V~220V
光源部电流(1层)	0.265A	0.285A	Max.0.070A
蜂鸣器电流	0.215A	0.245A	Max.0.055A

安装支架

标准型	LB18	LW18	QZ18	SZ18	QL18	SL18
Steel	Steel	ABS	ABS	Al	ABS	Al

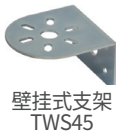
※ 安装支架的详细尺寸请参照[多层信号灯固定支架]。



QTG50(M)L-ETN Series

用户订制规格

- 非标准颜色的组合
- 非标准Pole长度
- 壁挂式支架



壁挂式支架  
TWS45



壁挂式支架  
TWA45

QTG50(M)L-ETN

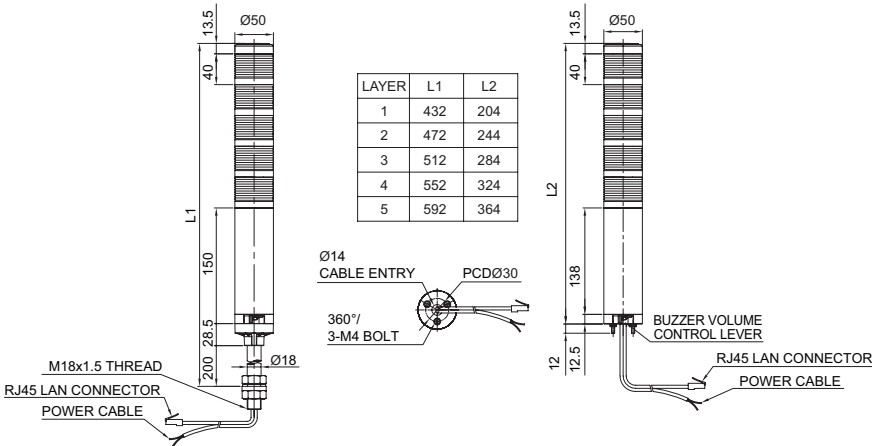


外形图

单位: mm

·QTG50L-ETN-BZ

·QTG50ML-ETN-BZ



接线信息

- 在电源线施加额定电压
- 将连接在UTP cable的RJ45连接器与PC的以太网端口或交换式集线器连接
- 电源线规格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- AC系列的电源线自带插头
- UTP cable: Category 5 cable

型号选定

QTG50L-ETN-BZ	-	3	-	24	-	RAG	-	LW18
[型号]		[层数]		[电压]		[颜色]		[安装支架]
QTG50L-ETN-BZ		1-1层		12-DC12V		● R-红		无指定-标准型
QTG50ML-ETN-BZ		2-2层		24-DC24V		● A-黄		指定
QTGA50L-ETN-BZ		3-3层		110/220-AC110V~220V		● G-绿		-LB18 -LW18
QTGA50ML-ETN-BZ		4-4层				● B-蓝		-QZ18 -SZ18
		5-5层				○ W-白		-QL18 -SL18