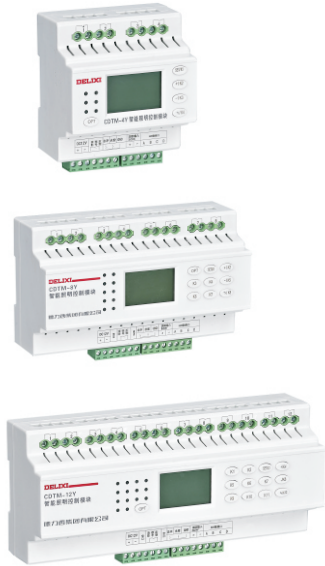




DELIXI[®]
ELECTRIC
德力西电气

CDTM 系列智能照明控制模块



产品特征

本产品主要适用于办公楼、车站、地铁、医院、图书馆、展览馆等大型建筑场所对照明的智能化集中控制管理，满足各种环境对照明的使用要求，解决大型建筑设施对照明的监控管理。

选型指南

型号规格	规格代号	额定电压
CDTM	4Y	12D
	↓	↓
	4Y:输出4回路, 液晶显示 8Y:输出8回路, 液晶显示 12Y:输出12回路, 液晶显示	12D: DC12V

工作及安装条件

环境温度	-5℃ ~ +40℃
额定电压范围	85% ~ 110%
海拔	≤2000米
安装类别	II
污染级别	3

标准

国家标准: GB 19510.1

技术参数

型号规格	工作电压	标称电流	输出回路	功能特点	通讯方式	外形尺寸 (mm)
CDTM-4Y	12A	16A	4回路	1、远程集中控制和就地控制 2、应急手动控制 3、掉电记忆, 断电自锁 4、消防联动 (24V信号与干接点信号) 5、消防信号反馈 6、后台和面板时间设定 7、后台和面板负载状态显示 8、可外加光照度检测; 人体红外微波感应	Rs485通讯, 标准Modbus-RTU通讯协议	90*100*65
CDTM-8Y			8回路			162*100*65
CDTM-12Y			12回路			216*100*65

安装接线图

