

台湾阳明CDR-30X光电开关

产品名称	台湾阳明CDR-30X光电开关
公司名称	深圳市宝安区沙井创为机电设备经营部
价格	130.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:fotek/阳明 型号:cdr-30x
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 沙井街道益华电子城一楼Z315
联系电话	86 0755 23056158 13510158206

产品详情

深圳市创为机电设备有限公司：www.szcwsky.com销售热线0755-23056158，手机13510158206，商务qq 13252116 或 809371539

台湾阳明fotek光电传感器cdr-30x

类型: 漫反射型, 镜片反射型, 对射型 电源 12-240vdc, 24-240vac 功耗 2va 输出 继电器 12-240vdc 24-240vac (红外线), 1a1b 触点容量 3a/250vac 时间 15ms 工作环境 -20 --+60, 35%-85%rh 外干扰光 日光 < 10, 000lux; 灯光 < 5, 000lux

漫反射型: a3r-30x 检测距离30cm 270°检测距离可调整 a3r-1mx
检测距离100cm 270°检测距离可调整 a3r-2mx 检测距离200cm
270°检测距离可调整 a3r-30xb 2~30cm 继电器1a1b a3r-1mxb 10~100cm a3r-2mxb
20~200cm 镜片反射: a3g-2mr 检测距离3m 继电器 12-240vdc 24-240vac (红外线)
a3g-2mrs 检测距离2m a3g-4mx 检测距离4m a3g-4mre 偏极光 a3g-2mrb 2~200cm
a3g-2mrbs 200cm a3g-4mxb 400cm 对射型: a3t-3mx 检测距离3m 继电器 12-240vdc 24-240vac
(红外线) a3t-10mx 检测距离10m a3t-20mx 检测距离20m a3t-100mx 10000cm
a3t-3mxb 300cm 继电器1a1b a3t-10mxb 1000cm a3t-20mxb 2000cm a3t-100mxb 10000cm

订购品 a3 - -3m 标准线长2米(5c)特殊线长 a3 - -5m a3 - -7m a3 - -p
防水型,以上售价另加 a3 - -投光 单购投光 a3 - -受光 单购受光

m18圆柱型光电开关 自由漫反射型: cdr-10x 感应距离10cm工作电压10-30vdc 同时具有npn & pnp双输出功能 cdr-30x 感应距离30cm 工作电压10-30vdc 同时具有npn & pnp双输出功能 镜片反射型: cdm-2mx 感应距离0.1m-2.5m 工作电压10-30vdc 同时具有npn & pnp双输出功能 对射型 cdt-10mx no 正面 10m 10-30vdc p < 20ma r < 25ma npn & pnp cdt-6mx 6m

超小型光电开关npn与pnp双输出

漫反射型: mr-30x 检测距离30cm npn与pnp双输出 150ma 电压10-30vdc led ip65 270°
mr-60x 60cm 对射型: mt-6mx 6m npn与pnp 双输出150ma 10-30vdc led ip65 270°

m18系列: 型号 检测距离 输出方式 直接反射型: cdr-10x-
m12 0~10cm npn+pnp/no cdr-10xb-m12
nnp+pnp/nc cdr-30x-m12 0~30cm npn+pnp/no cdr-30xb-
m12 npn+pnp/nc 直接反射型: cdm-2mx-m12
0~200cm npn+pnp/no cdm-2mxb-m12 npn+pnp/nc
cdm-2mx-v-m12 npn+pnp/no cdm-2mxb-v-
m12 npn+pnp/nc 直接反射型: cdt-10mx-m12
10m npn+pnp/no cdt-10mxb-m12 npn+pnp/nc
cdt-6mx-v-m12 6m npn+pnp/no cdt-6mxb-v-
m12 npn+pnp/nc 直接反射型: cdr-10x
0~10cm npn+pnp/no cdr-10xb
nnp+pnp/nc cdr-30x 0~30cm npn+pnp/no
cdr-30xb npn+pnp/nc
cdr-30n npn no/nc cdr-30x-
v npn+pnp/no cdr-30xb-
v npn+pnp/nc 镜面反射型: dm-1mn
200cm npn/no dm-1mr 0~200cm npn+pnp/no
cdm-2mx npn+pnp/no
cdm-2mxb npn+pnp/nc cdm-2mx-v
0~200cm npn+pnp/no cdm-2mxb-v
nnp+pnp/nc 对射型: cdt-10mx 10m npn+pnp/no
cdt-10mxb npn+pnp/nc cdt-6mx-v
6m npn+pnp/no cdt-6mxb-v
nnp+pnp/nc 直接反射型: ac90-250v car-10x 10cm
scr/no car-10xb scr/nc car-10x-
v scr/no car-10xb-v scr/nc
镜面反射型: ac90-250v cam-2mx 2m scr/no
cam-2mxb scr/nc cam-2mx-
v scr/no cam-2mxb-v
scr/nc

e3系列 型号 输出状态 输出延时 检测距离 扩散反射型: e3r-60x no 无 5-60cm
e3r-60xb nc m3r-60x no 0-1秒可调 m3r-60xb nc 镜面反射型: e3g-8mx no 无
8m e3g-8mxb nc m3g-8mx no 0-1秒可调 m3g-8mxb nc e3g-6mre no 无 6m
e3g-6mreb nc m3g-6mre no 0-1秒可调 m3g-6mreb nc 对射型: e3t-10mx no 无 10m
e3t-10mxb nc e3t-30mx no 无 30m e3t-30mxb nc e3t-50mx no 无 50m e3t-50mxb nc
m3t-30mx no 0-1秒可调 30m m3t-30mxb nc m3t-50mx no 0-1秒可调 50m m3t-50mxb nc

r/t/su/mu系列型光电开关: 一,具有短路保护和极性反接保护回路 二,超短身长30mm更适于狭小空间安装
三,超长检测距离,透过型3m,穿透力强 四,全系列全npn/pnp双出力,满足各种控制配线需求
五,坚固结构ip67适用于各种环境

标志检测u型光电 sr-07g 规格56×25×17 输出npn/pnp two out 反应频率1k hz
标志检出型(直接发射) 标志检出u型(感度可调) 型号 su-07w
规格55×25×16发射光源;白色光 su-07r 规格55×25×16发射光源;红色光 su-07g

规格55×25×16 发射光源；绿色光 输出npn/pnp two out ，反应频率1k hz
适用于；透明包装纸/标志点检测

标志检出u型 型号 su-02x 规格60×35×14 输出npn 反应频率10k hz 发射光源；红外线 su-02r
规格60×35×14 输出npn 反应频率10k hz 发射光源；红色光 适用于；半透明/标签穿透定位检测

超高速u型 su-07x 规格55×25×16 输出npn 反应频率5k hz 发射光源；红外线 su-07xp
规格55×25×16 输出pnp 反应频率5k hz 发射光源；红外线 适用于；止轮转速/计数高速检测

su-30x 输出npn 反应频率1.0 ms 发射光源；红外线 su-30xp 输出pnp 反应频率1.0
ms 发射光源；红外线

r18系列 型号 检测距离 输出方式 金属外壳，直接反射型 (m12接头)不附线 pdr-10x
0~10cm npn+pnp/no pdr-10xb npn+pnp/nc pdr-30x 0~30cm npn+pnp/no pdr-30xb npn+pnp/nc
金属外壳，镜面反射型 (m12接头)不附线 pdm-2mx 0~200cm npn+pnp/no pdm-2mx
nnp+pnp/nc pdm-2mx-v npn+pnp/no pdm-2mx-b-v npn+pnp/nc 金属外壳，对射型
(m12接头)不附线 pdt-10mx 10m npn+pnp/no pdt-10mx-b npn+pnp/nc pdt-6mx-v 6m npn+pnp/no
pdt-6mx-b-v npn+pnp/nc

m18，金属外壳，直接反射型 mdr-10x 0~10cm npn+pnp/no mdr-10xb npn+pnp/nc mdr-30x
0~30cm npn+pnp/no mdr-30xb npn+pnp/nc mdr-30x-v npn+pnp/no mdr-30xb-v npn+pnp/nc
m18，金属外壳，镜面反射型 mdm-2mx 0~200cm npn+pnp/no mdm-2mx-b npn+pnp/nc
mdm-2mx-v npn+pnp/no mdm-2mx-b-v npn+pnp/nc m18，金属外壳，对射型 mdt-10mx 10m
nnp+pnp/no mdt-10mx-b npn+pnp/nc mdt-6mx-v 6m npn+pnp/no mdt-6mx-b-v npn+pnp/nc

m18超短型，直接反射型 r18-10x 0~10cm npn+pnp/no r18-10xb npn+pnp/nc
m18超短型，镜面反射型 m18-2mx 0~200cm npn+pnp/no m18-2mx-b npn+pnp/nc
m18超短型，对射型 t18-30mx 30m npn+pnp/no t18-30mx-b npn+pnp/nc

光纤放大器： mf-06r 0.4ms mf-06r-m8 m83r线另购 mf-06rt 内附ofd0.2秒 光纤维型 ff-01g
0.4ms ff-03r 0.4ms ff-03x 0.4ms ff-06r 2ms ff-06x 2ms 直接反射型： fr-1mx
10-100cm 2ms fr-2mx 20-200cm fr-1mx-v 10-100cm fr-2mx-v 20-200cm 2ms 对射型：
ft-10mx 10m 2ms ft-20mx 20m ft-10mx-v 10m ft-20mx-v 20m 镜面反射型：附mr-1
fg-3mx 10cm-3m 2ms fg-3mx-v 窄光反射型： fn-10r 10-100mm 2ms fn-30x 20-300mm
标志检出型： fm-01r/g 10mm 0.5ms fm-01pr/pg 10mm 2ms fm-03r/g 30mm 2ms
fm-10r 100mm 2ms 微电脑式，标志检出 ms-02w 泛用型 m124r线另购 0.2ms ms-02w-
m12 ms-02w-h 高速型 m124r线另购 0.1ms ms-02w-h-m12 长距离，对射型 lt-40mx 40m
nnp 5ms lt-80mx 80m lt-150mx 150m

单相固态继电器 ssr-10da 3~32vdc 24~380vac 10a ssr-25da 25a ssr-40da 40a ssr-50da 50a ssr-75da 75a ssr-10da-h
3~32vdc 90~480vac 10a ssr-25da-h 25a ssr-40da-h 40a ssr-50da-h 50a ssr-75da-h 75a 单相交流触发 ssr-10aa
80~250vac 24~380vac 10a ssr-25aa 25a ssr-40aa 40a ssr-50aa 50a ssr-75aa 75a ssr-10aa-h 80~250vac 90~480vac
10a ssr-25aa-h 25a ssr-40aa-h 40a ssr-50aa-h 50a ssr-75aa-h 75a 电压可调型 ssr-10va
110v/250k，220v/500k，380v/1m 24~380vac 10a ssr-25va 25a ssr-40va 40a ssr-50va 50a 电压可调型 高精度
ssr-10var 110v/250k，220v/500k，380v/1m 24~380vac 10a ssr-25var 25a ssr-40var 40a 直流电压 ssr-05dd
3~32vdc 5~60vdc 5a ssr-10dd 10a ssr-10dd-h 5~200vdc 10a 小电流型 ssr-03da 3~32vdc 24~380vac 3a
ssr-03dd 5~60vdc 3a 电流触发型 ssr-25la 4-20ma 90~250vac 25a ssr-40la 40a ssr-50la 50a ssr-75la 75a ssr-25la-h
4-20ma 250~480vac 25a ssr-40la-h 40a ssr-50la-h 50a ssr-75la-h 75a

三相固态继电 tsr-25da tsr-40da tsr-75da tsr-25da-h tsr-40da-h tsr-75da-h

台湾阳明fotek方型接近开关

ls-04n-v 输出形式npn 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz ls-04p-v 输出形式pnp 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz ls-04n 输出形式npn 感应距离4.0mm 前面感应 10-30vdc 2khz ls-04p 输出形式pnp 感应距离4.0mm 前面感应 10-30vdc 2khz sp-05n 输出形式npn 感应距离5.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz sp-05p 输出形式pnp 感应距离5.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz bs-02n 输出形式npn 感应距离2.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz bs-02p 输出形式pnp 感应距离2.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz bs-04n 输出形式npn 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz bs-04p 输出形式pnp 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz pp-05n 输出形式npn 感应距离5.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz pp-05p 输出形式pnp 感应距离5.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz pp-08n 输出形式npn 感应距离8.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz pp-08p 输出形式pnp 感应距离8.0mm 上方感应 10-30vdc 800hz ps-04n-v 输出形式npn 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz ps-04p-v 输出形式pnp 感应距离4.0mm 上方感应 10-30vdc 2khz ps-04n 输出形式npn 感应距离4.0mm 前面感应 10-30vdc 2khz ps-04p 输出形式pnp 感应距离4.0mm 前面感应 10-30vdc 2khz ps-05n 输出形式npn 感应距离5.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz ps-05p 输出形式pnp 感应距离5.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz ps-08n 输出形式npn 感应距离8.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz ps-08p 输出形式pnp 感应距离8.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz pl-05n 输出形式npn 感应距离5.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz pl-05p 输出形式pnp 感应距离5.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz pl-08n 输出形式npn 感应距离5.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz pl-08p 输出形式pnp 感应距离8.0mm 前面感应 10-30vdc 800hz ps-10n 输出形式npn 感应距离10mm 前面感应 10-30vdc 500hz ps-10p 输出形式pnp 感应距离10mm 前面感应 10-30vdc 500hz ps-15n 输出形式npn 感应距离15mm 前面感应 10-30vdc 500hz ps-15p 输出形式pnp 感应距离15mm 前面感应 10-30vdc 500hz ps-10s 输出形式scr 感应距离10mm 前面感应 90-250vac 20hz ps-15s 输出形式scr 感应距离15mm 前面感应 90-250vac 20hz ps-05s 输出形式scr 感应距离5mm 前面感应 90-250vac 20hz

圆柱型接近开关 pm08-01n 输出状态no 输出形式npn 感应距离1.0mm 工作电压10-30vdc 反应频率2.5khz pm08-01nb nc pm08-01p no pnp pm08-02pb nc pm08-02n no npn 2.0mm 10-30vdc 2.5khz pm08-02nb nc pm08-02p no pnp pm08-02pb nc pm12-02n-s no npn 2.0mm 10-30vdc 2.5khz pm12-02nb-s nc pm12-02p-s no pnp pm12-02pb-s nc pm12-04n 输出状态no 输出形式npn 感应距离4.0mm 工作电压10-30vdc 反应频率2.5khz pm12-04n-s no npn 4.0mm 10-30vdc 2.5khz pm12-04nb-s nc pm12-04p-s no pnp pm12-04pb-s nc pm12-02n no npn 2.0mm 10-30vdc 2.5khz pm12-02nb nc pm12-02p no pnp pm12-02pb nc pm12-04n no npn 4.0mm 10-30vdc 20hz pm12-04nb nc pm12-04p no pnp pm12-04pb nc pm12-02s no npn 2.0mm 90-250vac 20hz pm12-02s nc pm12-04s no pnp 4.0mm pm012-04sb nc

阳明长度发讯器(米轮/码轮/米表/码表)

型号	精确度	输出方式	输出电流	工作电源
we-m1	1m	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-m2	0.1m	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-m3	0.01m	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-m4t	1.0mm	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-y1	1yd	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-y2	0.1yd	npn+pnp	150ma	10-30vdc
we-y3	0.01yd	npn+pnp	150ma	10-30vdc

控制器 c-1 and ac110v/ ac220v c-1-24v out dc24vlc 系列专用 c-2
ond或ost或ofd c-3 ond+c-2 c-6- v non ac110v ac220v ac380v c-10- v ofd
c-11- v ond或ost c-12- v ond+ofd as/su系列 型式型号说明
标志检出型 (直接发射) sr-07g 56 × 25 × 17 npn/pnp two out 1k hz

火花消除器 sq-115p 单相ac110v 0.1 μ f/50 sq1-211w 单相ac250v 0.1 μ f/100 sq1-511w 单相ac550v
0.1 μ f/100 sq3-351w 三相ac250v 0.47 μ f/47 sq3-511w 三相ac550v 0.1 μ f/100

型号说明

"72 × 72 微电脑式计数器

mc-341 四位数一段薄膜设定 mc-361 六位数一段薄膜设定 mc-342 四位数二段预报型薄膜设定 mc-362
六位数二段预报型薄膜设定

"48 × 48 微电脑式计数器

mc-441 四位数一段薄膜设定 mc-461 六位数一段薄膜设定 mc-442 四位数二段预报型薄膜设定 mc-462
六位数二段预报型薄膜设定

"96 × 48 微电脑式计数器

mc-261 六位数一段薄膜设定 mc-262 六位数二段预报型薄膜设定

型号说明

"72 × 72 微电脑式计数器

sc-340 四位数总数显示 sc-360 六位数总数显示 sc-321 二位数一段指拔设定 sc-331
三位数一段指拔设定 sc-341 四位数一段指拔设定 sc-351 五位数一段指拔设定 sc-361 六位数一段指拔设定

"72 × 72 微电脑式计数器

sc-342 四位数目标值指拔设定 sc-362
六位数目标值指拔设定 sc-362a
hi、lo、go 三组继电器输出 sc-3616
六位数一段指拔设定 sc-3426 四位数目标值指拔设定
sc-3526 五位数目标值指拔设定 sc-3626 六位数目标值指拔设定 sc-326
六位数总量指拔设定 (两台合并型) sc-362m 六位数一段指拔设定
96 × 48 sc-260 六位数累计显示 sc-261 六位数一段指拔设定
sc-262 六位数目标值指拔设定 电子计数器 型式 型号 显示 设定 显示器
hc-4t 四位 无 0.5英寸 hc-5t 五位 无 0.36英寸 hc-6t 六位 无 0.36英寸 一段设定型 计数器 hc-21p 二位 二位
0.5英寸 hc-31p 三位 三位 0.5英寸 hc-41p 四位 四位 0.5英寸 hc-51p 五位 五位 0.36英寸 hc-61p 六位 六位
0.36英寸 二段预报型 hc-42p 四位 四位 × 2 0.36英寸 二段预报型 hc-42p 五位 五位 × 2 0.36英寸 修改比例
hc- - : sc-3d sc-4d 取穴45 × 45 固定架y-48 h5c-4d

台湾阳明-温度控制器

智能型微电脑温度控制器,pid自整定.工作电压90-250vac 50/60hz 感温器 k / j / pt-100自行设定 控制方式
fuzzy+pid或on/off 工作环境 -10 -+75 / 25%-85%ph 显示精度 (0.1%of f.s+1digit) 型号:

尺寸:48x48mm mt48-r,mt48-v,mt48-l mt-48e 尺寸:72x72mm mt72-r,mt72-v,mt72-l,mt-72e

尺寸:96x96mm mt96-r,mt96-v,mt96-l,mt-96e 尺寸:48x96mm mt20-r,mt20-v 尺寸:96x48mm mt21-v

mt21-r. 尺寸:48x48mm mt-48-r,mt-48-v,mt-48-l mt-48e 尺寸:72x72mm mt-72-r,mt-72-v,mt-72-l,mt-72e

尺寸:96x96mm mt-96-r,mt-96-v,mt-96-l,mt-96e 尺寸:48x96mm mt-20-r,mt-20-v 尺寸:96x48mm mt-21-v

mt-21-r. 尺寸:48x48mm mt-48r,mt-48v,mt-48l mt-48e 尺寸:72x72mm mt-72r,mt-72v,mt-72l,mt-72e

尺寸:96x96mm mt-96r,mt-96v,mt-96l,mt-96e 尺寸:48x96mm mt-20r,mt-20v 尺寸:96x48mm mt-21v

mt-21r.

mt系列温控器 型号品名说明 mt48-r 48×48微电脑式
温度控制器 (双警报输出) 继电器输出 mt48-v 电压输出 mt48-l
4-20ma mt4896-r 48×96微电脑式 温度控制器
(双警报输出) 继电器输出 mt4896-v 电压输出 mt4896-l 4-20ma mt20-r
48×96微电脑式 温度控制器 (双警报输出)
继电器输出 mt20-v 电压输出 mt20-l 4-20ma mt21-r 96×48横式
微电脑式温度控制器 (双警报输出) 继电器输出 mt21-v 电压输出 mt21-l 4-20ma
mt72-r 72×72微电脑式 温度控制器
(双警报输出) 继电器输出 mt72-v 电压输出 mt72-l 4-20ma mt96-r
96×96微电脑式 温度控制器 (双警报输出)
继电器输出 mt96-v 电压输出 mt96-l 4-20ma mt -r-ma 4-20ma输入 mt -v-ma mt -l-
ma mt -r-rs 附rs-485传送 mt -v-rs mt -r-s
4-20ma再传送 接脚不足, 仅附al1 mt -v-s

开关量控制型温控器 尺寸:48x48mm tc-48-an tc-48-ad tc-48-ad-a tc-48-ad-ah 尺寸:72x72mm tc-72-an
tc-72-aa tc-72-aa-a t-72-aa-ah tc-72-ad tc-72-ad-a tc-72-ad-ah 尺寸:96x96mm tc-96-an tc-96-aa tc-96-aa-a
tc-96-aa-ah tc-96-ad tc-96-ad-a tc-96-ad-ah 尺寸:48x96mm mt4896-r,mt-4896-r,tc-4896-aa tc-4896-aa-a
tc-4896-aa-ah tc-4896-ad tc-4896-ad-a tc-4896-ad-ah

tc48温控器 型号说明 tc48-an-r 旋钮设定 无指示 tc48-an-pt-r h5-an-r
含固定架y-48+配线座p3g-08 tc48-dn-r 指拨设定 无指示 tc48-dn-pt-r tc48-dd-r
指拨设定 数字指示 tc48-dd-pt-r tc48-dd-r -a 指拨设定 数字指示 tc48-dd-r -ah
指拨设定 数字指示 0-±50
待机/过热警报 tc48-dd-pt-r -ah 0-±50 待机/过热警报0.5a-25a 1.0a-50a加热器断线警报(附ct)
tc48-nd 无设定 数字显示 tc48-nd-pt tc48- -l 4-20ma类比输出 售价另加
tc48- -j- j、r type k (ca) 售价另加 tc48- - s on/off型 h5-an- s
(含固定架y-48+配线座p3g-08 tc48- -v 12vdc/20ma 电压输出 备注:一、旋钮设定范围
05: -50~+50 1: 0~100 2: 0~200 4: 0~400 6: 0~600
二、指拨设定范围05: -59~+59 0: -99~+99 09: 0~99 1: 0~199
3: 0~399 5: 0~599 9: 0~999 tc4896温控器 型号
说明 tc4896-da-r 指拨设定 偏差显示 tc4896-da-r -a 指拨设定
偏差显示 0-±50 待机/过热警报 tc4896-da-r -ah 指拨设定
数字指示 0-50 待机/过热警报0.5a-25a
1.0a-50a加热器断线警报(附ct) tc4896-dd-r 指拨设定 数字指示 tc4896-dd-
r -a 指拨设定 数字指示 0-±50 待机/过热警报 tc4896-dd-r -ah
指拨设定 数字指示 0-50 待机/过热警报0.5a-25a
1.0a-50a加热器断线警报(附ct) tc4896-nd 无设定 数字显示 tc4896-nd-
pt tc4896- -l 4-20ma类比输出 售价另加 tc4896- -j- j、r type
k (ca) 售价另加 tc4896- - s on/off型 tc4896- -v 12vdc/20ma 电压输出
备注:一、旋钮设定范围 05: -50~+50 1: 0~100 2: 0~200 4: 0~400
6: 0~600 二、指拨设定范围05: -59~+59 0: -99~+99 09: 0~99
1: 0~199 3: 0~399
5: 0~599 9: 0~999 tc72温控器 型号说明
tc72-an-r 旋钮设定 无指示 tc72-aa-r 旋钮设定 偏差指示 tc72-aa-r -a 旋钮设定
偏差指示 0-±50 待机/过热警报 tc72-dn-r 指拨设定 无指示
tc72-da-r 指拨设定 偏差指示 tc72-da-r -a 指拨设定 偏差指示
0-±50 待机/过热警报 tc72-ad-r 旋钮设定 数字指示 tc72-ad-r12 旋钮设定0-1200
数字指示 tc72-ad-r -a 旋钮设定 数字指示 0-±50 待机/过热警报
tc72-dd-r 指拨设定 数字指示 tc72-dd-r11 指拨设定0-1199 数字指示 tc72-dd-r -a 指拨设定

数字指示 0-±50 待机/过热警报 tc72-nd 无设定 数字显示
tc72- -l 4-20ma 类比输出 售价另加 tc72- -j- j、r type k (ca) 售价另加
tc72- -son/off 型 tc72- -v 12vdc/20ma 电压输出 备注：一、旋钮设定范围
05：-50~+50 1：0~100 2：0~200 4：0~400 6：0~600
二、指拨设定范围 05：-59~+59 0：-99~+99 09：0~99 1：0~199
3：0~399 5：0~599
9：0~999 tc96温控器 型号说明 tc96-an-r 旋钮设定
无指示 tc96-aa-r 旋钮设定 偏差指示 tc96-aa-r -a 旋钮设定
偏差指示 0-±50 待机/过热警报 tc96-aa-r4-ah 旋钮设定
偏差指示 0-50 待机/过热警报 0.5a-25a
1.0a-50a 加热器断线警报(附ct) tc96-dn-r 指拨设定 无指示 tc96-da-
r 指拨设定 偏差指示 tc96-da-r -a 指拨设定 偏差指示 0-±50
待机/过热警报 tc96-da-r -ah 指拨设定 偏差指示 0-50
待机/过热警报 0.5a-25a 1.0a-50a 加热器断线警报(附ct) tc96-ad-r
旋钮设定 数字指示 tc96-ad-r12 tc96-ad-r -a 旋钮设定 数字指示
0-±50 待机/过热警报 tc96-ad-r12-a tc96-dd-r 指拨设定 数字指示 tc96-dd-r11
指拨设定 数字指示 tc96-dd-r -a 指拨设定 数字指示 0-±50
待机/过热警报 tc96-dd-r -ah 指拨设定 数字指示 0-50
待机/过热警报 0.5a-25a 1.0a-50a 加热器断线警报(附ct) tc96-nd 无设定 数字显示 tc96- -l
4-20ma 类比输出 售价另加 tc96- -j- j、r type k (ca) 售价另加 tc96- -s
on/off 型 tc96- -v 12vdc/20ma 电压输出 备注：一、旋钮设定范围 05：-50~+50
1：0~100 2：0~200 4：0~400 6：0~600 二、指拨设定范围 05：-59~+59
0：-99~+99 09：0~99 1：0~199 3：0~399 5：0~599 9：0~999

timer (1) 品名 型号 说明 60×50 盘内式(露出) 多范围 双继电器
stpn-m1- v 范围1s、10s、1m、10m stpn-m3- v 范围3s、30s、3m、30m stpn-m6- v
范围6s、60s、6m、60m stpn-m1h- v 范围1m、10m、1h、10h stpn-m3h- v
范围3m、30m、3h、30h stpn-m6h- v 范围6m、60m、6h、60h 62×50×s76 盘面式(埋入)
多范围 双继电器 stpy-m1- v 范围1s、10s、1m、10m stpy-m3- v 范围3s、30s、3m、30m
stpy-m6- v 范围6s、60s、6m、60m stpy-m1h- v 范围1m、10m、1h、10h stpy-m3h- v
范围3m、30m、3h、30h stpy-m6h- v 范围6m、60m、6h、60h 51×41×s76
盘面式(埋入) 单范围 双继电器 h2y- - v
可选用范围1s、3s、6s、10s、30s、60s、3m、30m、60m、
3h、6h、10h 48×48 盘内(面)式 多范围 双继电器 h5b-m1- v
范围1s、10s、1m、10m h5b-m3- v 范围3s、30s、3m、30m h5b-m6- v 范围6s、60s、6m、60m
h5b-m1h- v 范围1m、10m、1h、10h h5b-m3h- v 范围3m、30m、3h、30h h5b-m6h- v
范围6m、60m、6h、60h 48×48 dc/ac24-240v 盘内(面)式 多范围 双继电器 tm48-m1
范围1s、10s、1m、10m tm48-m3 范围3s、30s、3m、30m tm48-m6 范围6s、60s、6m、60m tm48-m1h
范围1m、10m、1h、10h tm48-m3h 范围3m、30m、3h、30h tm48-m6h 范围6m、60m、6h、60h

fotek 阳明泛用型光幕

1 具有短路保护和极性反接保护回路。2 npn no/nc 双出力, 连锁控制安全更有保障。3 附emc加强干扰电路。4 标准化, 量产化, 可靠的品质不用再花大钱 (1) 光轴间距25mm 型号

光轴数	保护高度mm	总长mm	lc-08	8	180	245	lc-12
12	280	380	lc-16	16	380	445	lc-24
24	580	645	lc-32	32	780	845	lc-40
40	980	845	lc-48	48	1180	1245	lc-56
56	1380	1445	lc-64	64	1580	1645	

(2)光轴间距40mm 型号 光轴数 保护高度 总长 na-04 4
120 205 na-08 8 280 365 na-12 12
440 525 na-16 16 600 685 na-20 20
760 845 na-24 24 920 1005 na-28 28
1080 1165 na-32 32 1240 1325 na-36 36
1400 1485 na-40 40 1560 1645

"台湾阳明CDR-30X光电开关"的结构类型为放大器内藏型，使用环境温度是70（ ），加工定制为否，输出方式是NPN，型号为CDR-30X，检测方式是漫反射式，品牌为FOTEK/阳明，用途是TEST，电源电压为24（ V ），产品认证是ce，属性为属性值