



宁波鑫合瑞电子式变压器报价单

报价日期：2014.0624

GOLDEN POWER		3~36VDC 1.2~3.6W	3~36VDC 4.8~ 6W	3~36VDC 7.2W	4.2~36VDC 8.4W	4.2~36VDC 9.6~12W
GSIP20	常亮	7.13	7.42	9.00	9.00	12.00
	常亮+定时8H	9.13	9.42	11.00	11.00	
	2路2线二合一	10.10	10.90	13.40	14.40	
	2路3线二合一	9.40	9.80	11.50	13.30	
GSIP44	常亮	7.36	7.74	9.20	9.20	12.21
	常亮+定时8H	9.36	9.74	11.20	11.20	
	2路2线二合一	10.60	11.00	13.80	14.60	
	2路3线二合一	9.60	10.10	12.00	13.50	
BSIP20	常亮	7.40	8.00	9.30	9.30	13.00
	常亮+定时8H	9.40	10.00	11.30	11.30	
	2路2线二合一	10.70	11.10	13.80	14.60	
	2路3线二合一	10.00	10.30	12.10	14.00	
BSIP44	常亮	8.40	8.97	10.30	10.30	13.19
	常亮+定时8H	10.40	10.97	12.30	12.30	
	2路2线二合一	11.70	12.10	14.80	15.60	
	2路3线二合一	11.00	11.30	13.10	15.00	
SAAIP20	常亮	7.60	7.91	9.60	9.60	12.71
	常亮+定时8H	9.60	9.91	11.60	11.60	
	2路2线二合一	10.30	11.10	14.30	15.10	
	2路3线二合一	9.80	10.60	13.10	13.90	
SAAIP44	常亮	9.20	9.80	11.06	11.06	13.00
	常亮+定时8H	11.20	11.80	13.06	13.06	
	2路2线二合一	11.30	12.10	15.30	16.10	
	2路3线二合一	10.80	11.60	14.10	14.90	
ULIP20	常亮	7.30	7.60			
ULIP44	常亮	8.20	8.80	10.80	10.80	12.00

独立DC-DC 控制器黑色报价如下 (白色单价加0.2元) :

2回路3线控制器 不带记忆-三极管方式 报价:2.2,--最大承受电流1路 150MA / 2回路3线控制器 带记忆-三极管方式 报价:2.55 --最大承受电流1路 150MA
4回路5线控制器 不带记忆-三极管方式 报价:2.6 --最大承受电流1路 150MA/4回路5线控制器 带记忆-三极管方式 报价:2.95 --最大承受电流1路 150MA
2回路控制器 不带记忆-莫斯管方式 报价:2.6,--最大承受电流1路 800~1000MA / 2回路控制器 带记忆-莫斯管方式 报价:2.95 --最大承受电流1路800~1000MA
4回路控制器 不带记忆-莫斯管方式 报价:3.15 --最大承受电流1路 800MA~1000MA/4回路控制器 带记忆-莫斯管方式 报价:3.45 --最大承受电流1路800~1000MA

新产品：2回路2线控制器 不带记忆-三极管方式 报价:3.0,--最大承受电流1路 400MA / 2回路2线控制器 带记忆-三极管方式 报价:3.4 --最大承受电流1路 400MA

- 1) 我司变压器可以通过KEMA测试, 无需另外加价. 安规申请Standard EN 61558 & 61347.
- 2) IP20 输出: 5.5X 2.1 母座 (01母座加0.12元, 2.35防水母座加0.25元), 2路3线二合一 输出: 3PIN 2.35防水母座
- 3) IP44 输出: 2.35 防水母座 (01防水母座加0.15元), 2路3线二合一 输出: 3PIN 2.35防水母座
- 4) 常亮IP20 输出如若带线: 1.8M (2468/24Awg) +5.5X2.1X10直头ORL头 加价1.3RMB
- 5) 常亮输出电流如超过600mA加价0.4RMB; 带控最大承受1路电流300MA, 超过600MA单价加1元
- 6) 上述报价黑色为含17%税价 (白色单价加0.3元), 均不含白盒, 白盒加0.2RMB (此报价仅限货交江浙沪, 其他区域运费另加)
- 7) 上述报价2合一变压器+八大功能控制器都不带记忆功能, 要带记忆功能+0.35rmb

宁波鑫合瑞电子有限公司
 黄永兴/总经理 手机: 13306620798
 直线: 0574-63210788; 传真: 0574-63222622
 All: vincent@gp-electronic; sales@gp-electronic.com
 WEB: www.gp-electronic.com
 地址: 浙江省慈溪市宗汉街道二塘新村(邮编: 315300)