

## 沧灿供应台湾明纬电源10261T-30

产品名称	沧灿供应台湾明纬电源10261T-30
公司名称	上海沧灿自动化科技有限公司
价格	220.00/个
规格参数	品牌:明纬 型号:10261T-30
公司地址	上海市松江区石湖荡镇长塔路775弄1~7号9幢3楼E-13
联系电话	021-37695830 13795349318

## 产品详情

沧灿供应台湾明纬电源10261T-30沧灿供应台湾明纬电源10261T-30

伊妹儿.2904410653@qq.com

E-mail: 2777029870@qq.com

2624349907@qq.com

3168805464@qq.com

3246228878@qq.com

2904410653@qq.com

2777029870@qq.com

2624349907@qq.com

## 公司简介 关于明纬

明纬企业股份有限公司成立于公元1982年，为世界标准交换式电源供应器的领导品牌制造商之一。明纬(MEAN WELL)目前由五家财务独立之关联性企业所组成，包括：明纬企业股份有限公司、MEAN WELL USA, INC.以及MEAN WELL EUROPE B.V.。我们的产品线包含交流 / 直流交换式电源供应器、直流 / 直流转换器、直流 / 交流变流器与电池充电器。为了满足全球各地客户对高质量产品的要求，并因应中国市场的蓬勃发展及提供快速的客户支持与服务，降低生产成本，提高产品竞争力，台湾明纬早于1993年便授权合作伙伴于中国境内设立中国公司与生产工厂。目前负责明纬(MEAN WELL)开关电源产品的制造生产及国内外客户销售服务与技术支持。除了自身工厂生产之高质量开关电源，并结合引进由台湾明纬工厂生产之各式产品机种，广泛于国内实行销售与服务。

TS-700-224B

TS-700-248B

TS-1000

TS-1000-112A

TS-1000-124A

TS-1000-148A

TS-1000-212B

TS-1000-224B

TS-1000-248B

TS-1500

TS-1500-112A

TS-1500-124A

TS-1500-148A

TS-1500-212B

TS-1500-224B

TS-1500-248B

TS-3000

TS-3000-112A

TS-3000-124A

TS-3000-148A

TS-3000-212B

TS-3000-224B

TS-3000-248B

TN-1500

TN-1500-112A

TN-1500-124A

TN-1500-148A

TN-1500-212B

TN-1500-224B

TN-1500-248B

TN-3000

TN-3000-112A

TN-3000-124A

TN-3000-148A

TN-3000-212B

TN-3000-224B

TN-3000-248B

3.3V电源 3.3V电源 3.3V电源

5V电源 5V电源 5V电源

7.5V电源 7.5V电源 7.5V电源

12V电源 12V电源 12V电源

15V电源 15V电源 15V电源

24V电源 24V电源 24V电源

27V电源 27V电源 27V电源

36V电源 36V电源 36V电源

48V电源 48V电源 48V电源

3.3V开关电源 3.3V开关电源 3.3V开关电源

5V开关电源 5V开关电源 5V开关电源

7.5V开关电源 7.5V开关电源 7.5V开关电源

12V开关电源 12V开关电源 12V开关电源

15V开关电源 15V开关电源 15V开关电源

24V开关电源 24V开关电源 24V开关电源

27V开关电源 27V开关电源 27V开关电源

36V开关电源 36V开关电源 36V开关电源

48V开关电源 48V开关电源 48V开关电源

台湾明纬开关电源[MEANWELL]-G3系列-

全机使用105°C高寿命电解电容

RS-15 / RS-25 / RS-35 / RS-50 / RS-75 / RS-100 / RS-150 / RD-35 /

RD-50 / RD-65 / RD-85 / RD-125 / RID-50 / RID-65 / RID-85 /

RID-125 / RT-50 / RT-65 / RT-85 / RT-125 / RQ-50 / RQ-65 /

RQ-85 / RQ-125

S：代表单组输出

D：代表双组输出

T：代表三组输出

W：代表输出功率 15W-350W

V：代表输出电压 5V 12V 24V

单组输出开关电源

S-15-5

S-15-12 开关电源 S - 1 5 - 1 2

S-15-24 开关电源 S - 1 5 - 2 4

S-25-5 开关电源 S - 2 5 - 5

S-25-12 开关电源 S - 2 5 - 1 2

S-25-24 开关电源 S - 2 5 - 2 4

S-35-5 开关电源 S - 3 5 - 5

S-35-12 开关电源 S - 3 5 - 1 2

S-35-24 开关电源 S - 3 5 - 2 4

S-40-5 开关电源 S - 4 0 - 5

S-40-12 开关电源 S - 4 0 - 1 2

S-40-24 开关电源 S - 4 0 - 2 4

S-50-5 开关电源 S - 5 0 - 5

S-50-12 开关电源 S - 5 0 - 1 2

S-50-24 开关电源 S - 5 0 - 2 4

S-60-5 开关电源 S - 6 0 - 5

S-60-12 开关电源 S - 6 0 - 1 2

S-60-24 开关电源 S - 6 0 - 2 4

S-75-5 开关电源 S - 7 5 - 5

S-75-12 开关电源 S - 7 5 - 1 2

S-75-24 开关电源 S - 7 5 - 2 4

S-100-5 开关电源 S - 1 0 0 - 5

S-100-12 开关电源 S - 1 0 0 - 1 2

S-100-24 开关电源 S - 1 0 0 - 2 4

S-145-12 开关电源 S - 1 4 5 - 1 2

S-145-24 开关电源 S - 1 4 5 - 2 4

S-150-5 开关电源 S - 1 5 0 - 5

S-150-12 开关电源 S - 1 5 0 - 1 2

S-150-24 开关电源 S - 1 5 0 - 2 4

S-200-5 开关电源 S - 2 0 0 - 5

S-200-12 开关电源 S - 2 0 0 - 1 2

S-200-24 开关电源 S - 2 0 0 - 2 4

S-210-5 开关电源 S - 2 1 0 - 5

S-210-12 开关电源 S - 2 1 0 - 1 2

S-210-24 开关电源 S - 2 1 0 - 2 4

S-240-5 开关电源 S - 2 4 0 - 5

S-240-12 开关电源 S - 2 4 0 - 1 2

S-240-24 开关电源 S - 2 4 0 - 2 4

S-250-5 开关电源 S - 2 5 0 - 1 2

S-250-12 开关电源 S - 2 5 0 - 2 4

S-250-24 开关电源 S - 3 2 0 - 5

S-320-5

S-320-12 开关电源 S - 3 2 0 - 1 2

S-320-24 开关电源 S - 3 2 0 - 2 4

S-350-5 开关电源 S - 3 5 0 - 2 4

S-350-12

S-350-24 开关电源 S - 3 5 0 - 1 2

#### 双组输出开关电源

D-30A 5V 12V 开关电源 D - 3 0 A

D-30B 5V 24V 开关电源 D - 3 0 B

D-50A 5V 12V 开关电源 D - 5 0 A

D-50B 5V 24V 开关电源 D - 5 0 B

D-60A 5V 12V

D-60B 5V 24V 开关电源 D - 6 0 A

D-120A 5V 12V

D-120B 5V 24V 开关电源 D - 1 2 0 A

#### 三组输出开关电源

T-30A 5V 12V -5V 开关电源 T - 3 0 A

T-30B 5V 12V -12V 开关电源 T - 3 0 B

T-40A 5V 12V -5V 开关电源 T - 4 0 B

T-40B 5V 12V -12V 开关电源 T - 4 0 C

T-40C 5V 15V -15V 开关电源 T - 4 0 A T-40A台湾明纬开关电源

T-50A 5V 12V -5V 开关电源 T - 5 0 B

T-50B 5V 12V -12V 开关电源 T - 5 0 C

T-50C 5V 15V -15V

T-50D 5V 12V 24V 开关电源 T - 5 0 D

T-60A 5V 12V -5V 开关电源 T - 6 0 A

T-60B 5V 12V -12V 开关电源 T - 6 0 B

T-60C 5V 15V -15V

T-120A 5V 12V -5V

T-120B 5V 12V -12V

T-120C 5V 15V -15V

S-150-24系列开关电源：

S-15-5、S-15-12、S-15-24 S-150-24开关电源 S - 1 0 0 - 4 8

S-25-5、S-25-12、S-25-12、S-25-24开关电源 S - 1 0 0 - 4 8

S-35-5、S-35-12、S-35-15、S-35-24开关电源 S - 1 2 0 - 4 8

S-50-5、S-50-12、S-50-15、S-50-24

S-60-5、S-60-12、S-60-15、S-60-24开关电源 S - 1 4 5 - 4 8

S-75-5、S-75-12、S-75-15、S-75-24开关电源 S - 1 5 0 - 4 8

S-100-5、S-100-12、S-100-15、S-100-24、S-100-27、S-100-48、

S-120-5、S-120-12、S-120-15、S-120-24、S-120-27、S-120-48、

S-145-5、S-145-12、S-145-15、S-145-24、S-145-27、S-145-48开关电源 S - 2 0 1 - 2

S-150-5、S-150-12、S-150-15、S-150-24、S-150-27、S-150-48

S-200-5、S-200-12、S-200-15、S-200-24、S-200-27、S-200-48

S-201-5、S-201-12、S-201-15、S-201-24、S-201-27、S-201-48

S-240-5、S-240-12、S-240-15、S-240-24 S-240-27、S-240-48

S-250-5、S-250-12、S-250-15、S-250-24、S-250-27、S-250-48

S-300-5、S-300-12、S-300-15、S-300-24、S-300-27、S-300-48

S-320-5、S-320-12、S-320-15、S-320-24、S-320-27、S-320-48

S-350-5、S-350-12、S-350-15、S-350-24、S-350-27、S-350-48

S-400-5、S-400-12、S-400-15、S-400-24、S-400-27、S-200-48

S-600-5、S-600-12、S-600-15、S-600-24、S-600-27、S-600-48 S-150-24

特殊输出规格 需厂家订制开关电源 S - 2 0 1 - 4 8 开关电源 S - 2 4 0 - 4 8

开关电源 S - 2 5 0 - 4 8 开关电源 S - 3 0 0 - 4 8

开关电源 S - 3 2 0 - 4 8 开关电源 S - 3 5 0 - 4 8 开关电源 S - 4 0 0 - 4 8



开关电源 S - 6 0 0 - 4 8

开关电源 A D - 5 5 A 开关电源 A D - 5 5 B 开关电源 A D D - 5 5 B

充放电控制与 UPS 功能 : ADS-5512,ADS-5524,AD-55A,AD-55B,ADD-55A,ADD-55B,ADS-15512,  
ADS-15524,ADS-15548,AD-155A,AD-155B,

开关电源 A D S - 1 5 5 1 2 开关电源 A D - 1 5 5 B

开关电源 A D D - 5 5 A 开关电源 A D - 1 5 5 C 开关电源 A D - 1 5 5 C

AD-155C,ADD-155A,ADD-155B,ADD-155C,PSC-60A,PSC-60B,PSC-100A,PSC-100B 单组输出 ( DC-  
DC ) : SD-15A-5,SD-15A-12,SD-15A-24, 开关电源 P S C - 6 0 A

开关电源 S D - 1 5 A - 5 开关电源 S D - 1 5 A - 1 2

开关电源 S D - 1 5 A - 2 4 开关电源 S D - 1 5 B - 5

开关电源 S D - 1 5 B - 1 2 开关电源 S D - 1 5 B - 2 4

开关电源 S D - 1 5 C - 2 4 开关电源 S D - 1 5 C - 5

开关电源 S D - 1 5 C - 1 2

开关电源 S D - 2 5 A - 1 2 开关电源 S D - 2 5 A - 1 2

SD-15B-5,SD-15B-12,SD-15B-24, SD-15C-5 SD-15C-12,SD-15C-24,  
SD-25A-5,SD-25A-12,SD-25A-24,SD-25B-5,SD-25B-12,SD-25B-24, 开关电源 S D - 2 5 A - 2 4

开关电源 S D - 5 0 A - 2 4 开关电源 S D - 5 0 B - 1 2

开关电源 S D - 5 0 B - 5