

黑色发热膜 黑色加热膜、遮光加热片、黑色电热膜定制-深圳中力电子加热

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 黑色发热膜 黑色加热膜、遮光加热片、黑色电热膜定制-深圳中力电子加热 |
| 公司名称 | 深圳市中力电子有限公司 |
| 价格 | 3.80/个 |
| 规格参数 | 中力/ZL:按需订制 非控温120:定制 广东深圳:线长1.5 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区坪地街道日兴街道3号 |
| 联系电话 | 18824278895 |

产品详情

聚酰亚胺电热膜也称为高温电热膜（也叫薄膜加热片、电热片、发热片）是一种三明治结构的半透明的金属柔性电热膜，绝缘层是聚酰亚胺薄膜；聚酰亚胺薄膜具有绝缘强度高、抗电强度***、热传导***等特点；发热体采用***合金箔制成，其电阻具有***的稳定性，这使得它能够***地适用于加热领域并能够获得相当高的温度控制精度。深圳市中力电子有限公司专注于硅胶、PI类加热膜、发热片、电热膜的生产研发。尺寸参数均可按需求定制。

产品特点：

- 1.所占空间特小；重量极轻；厚度极薄
- 2.非常柔软，其MAX小弯曲半径仅为0.8mm左右。
- 3.形状及大小***灵活，尤其适合于制作面积极小的柔性电热膜元件。

4.采用面状发热方式，表面功率密度MAX大可达到7.8W/cm²。因此，本产品系列具有加热均匀性能更好，加热速率更快的特点。

5.热惯量小，温度控制灵活，温度误差 2%

6.作为保护层的绝缘薄膜具有极低的饱和蒸汽压，放气性极低，同时具有***的抗化学腐蚀性能，抗菌性能以及抗辐射性能。因此，本电热膜系列产品适用于真空环境、与油及大多数化学品（如，酸性、化学溶剂、一般的碱液）接触的环境。

7.本系列产品安全、可靠，使用寿命长。

8.因此被***应用于各种加热器、卷发器、直发器、加热杯、加热盘、医疗保健等。

9.安装方便，可用双面胶粘贴也可用机械方法固定在受热体上