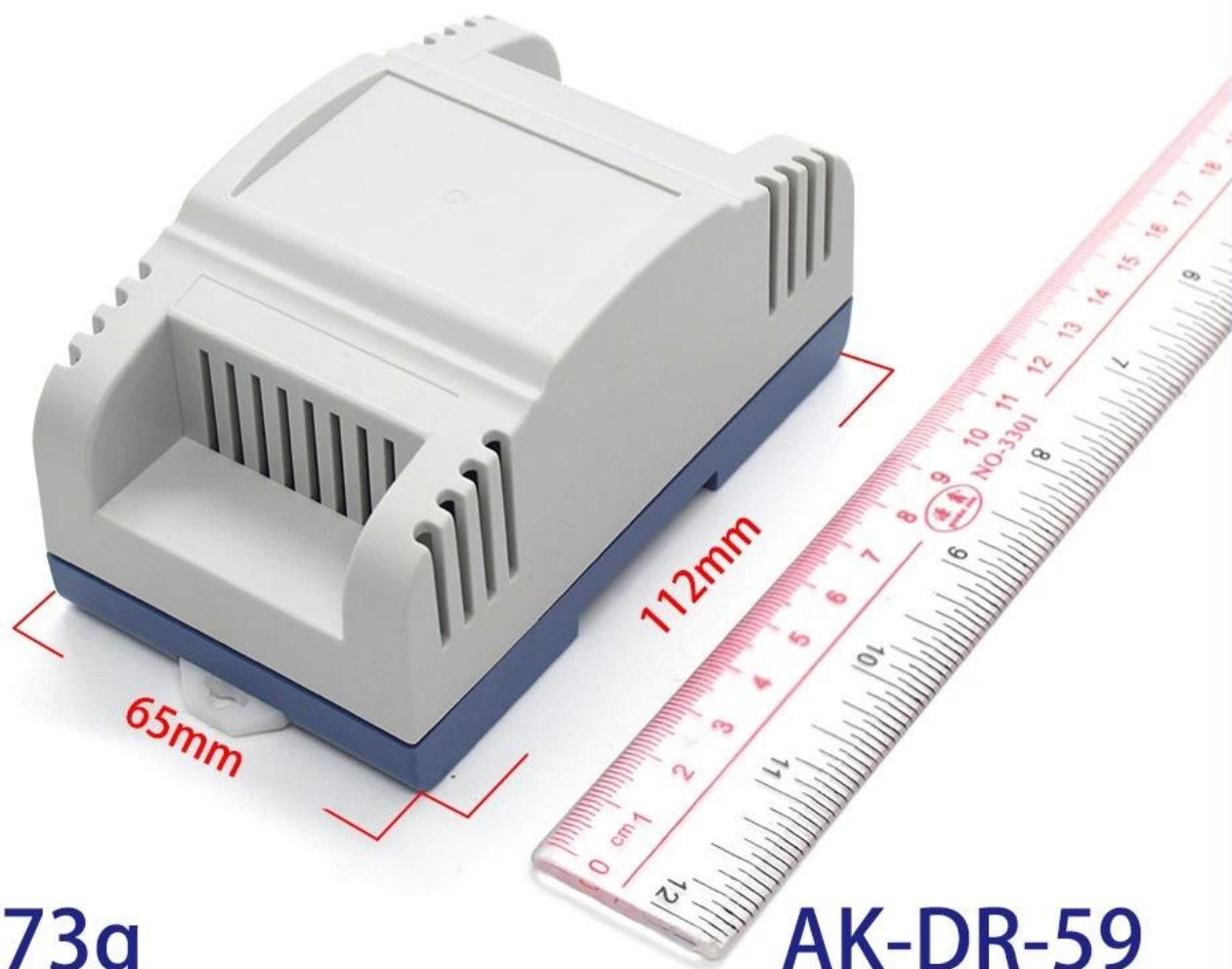




SZOMK

112*65*56 mm

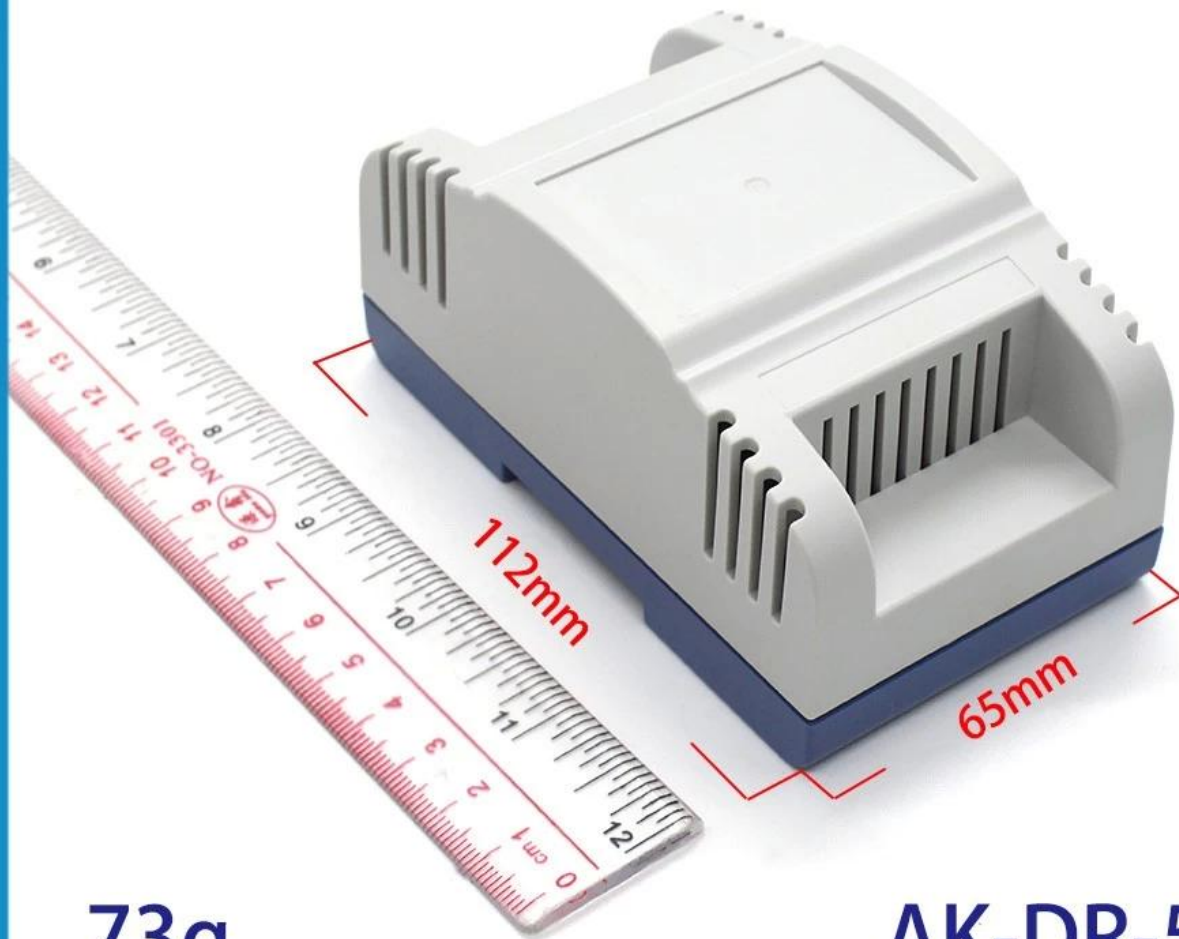


73g

AK-DR-59

SZOMK

112*65*56 mm



73g

AK-DR-59

SZOMK

112*65*56 mm



73g

AK-DR-59

SZOMK

112*65*56 mm



73g

AK-DR-59

SZOMK

112*65*56 mm



73g



AK-DR-59

SZOMK

112*65*56 mm



73g

AK-DR-59



公司简介

CHARACTERISTICS

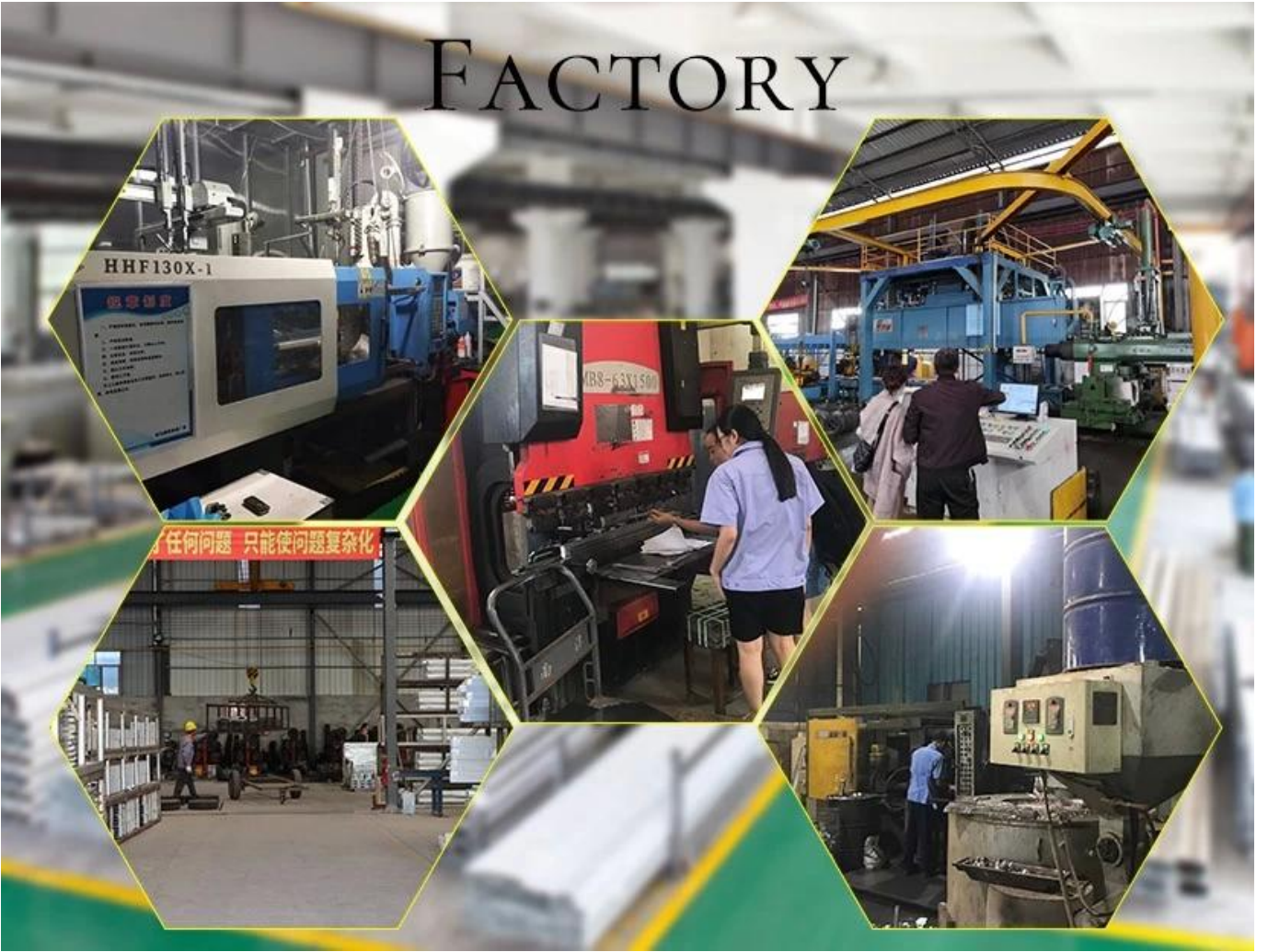
制造充满幸福的产品
To reate products that deliver happiness to everyone



OMK Electronics Co.,Ltd 2010
1 1 1000
1000



FACTORY



□□□□□□

OUR CUSTOMER



4. 如何选择合适的材料

在选择材料时，需要考虑材料的机械性能、化学稳定性、加工性能、成本以及环保性。UV树脂因其优异的机械性能和化学稳定性，成为制造3D打印零件的理想材料。

5. 如何选择合适的打印参数

打印参数的选择直接影响打印质量和效率。

选择合适的打印速度；

6. 如何选择合适的打印平台

打印平台的选择应考虑平台的尺寸、精度、稳定性和兼容性。

7. 如何选择合适的打印软件

1. 选择合适的切片软件

2. 选择合适的建模软件

3. 选择合适的3D打印软件

4. 选择合适的后处理软件

5. 选择合适的打印软件