



SZOMK

88*28mm



51g

AK-NW-77

SZOMK

88*28mm



51g

AK-NW-77

SZOMK

88*28mm



51g

AK-NW-77

SZOMK

88*28mm



51g

AK-NW-77

SZOMK

88*28mm

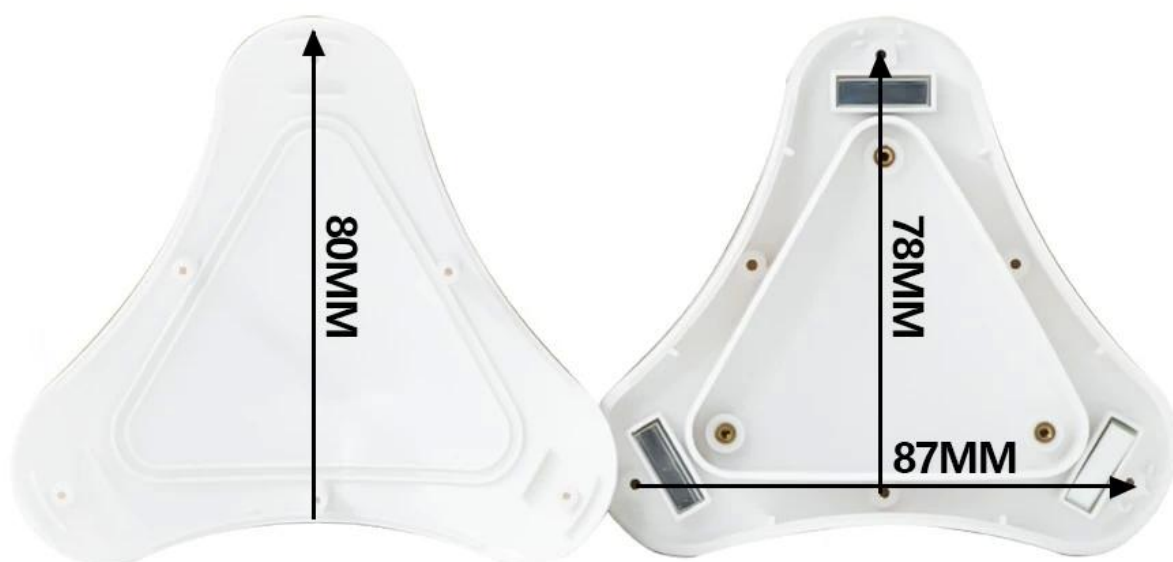


51g

AK-NW-77

SZOMK

88*28mm



51g

AK-NW-77



SZOMK

SMART HOME ENCLOSURE

SMART HOME ENCLOSURE

CONTROLLER ENCLOSURE

TERMINAL BLOCK ENCLOSURE

INDOOR AND OUTDOOR AVAILABLE



✔ CUTOUT

✔ PRINT LOGO

✔ CHANGE COLOR MOQ 1 PIECE



SZOMK

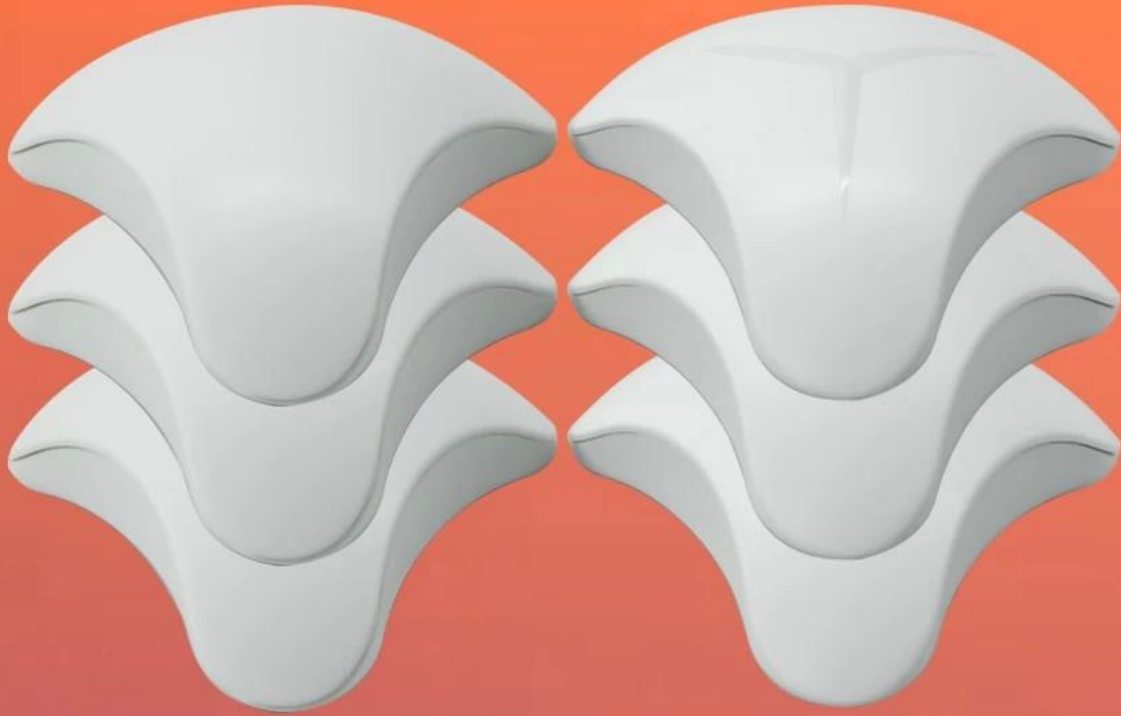
SMART HOME ENCLOSURE

SMART HOME ENCLOSURE

CONTROLLER ENCLOSURE

TERMINAL BLOCK ENCLOSURE

INDOOR AND OUTDOOR AVAILABLE



✔ CUTOUT

✔ PRINT LOGO

✔ CHANGE COLOR MOQ 1 PIECE





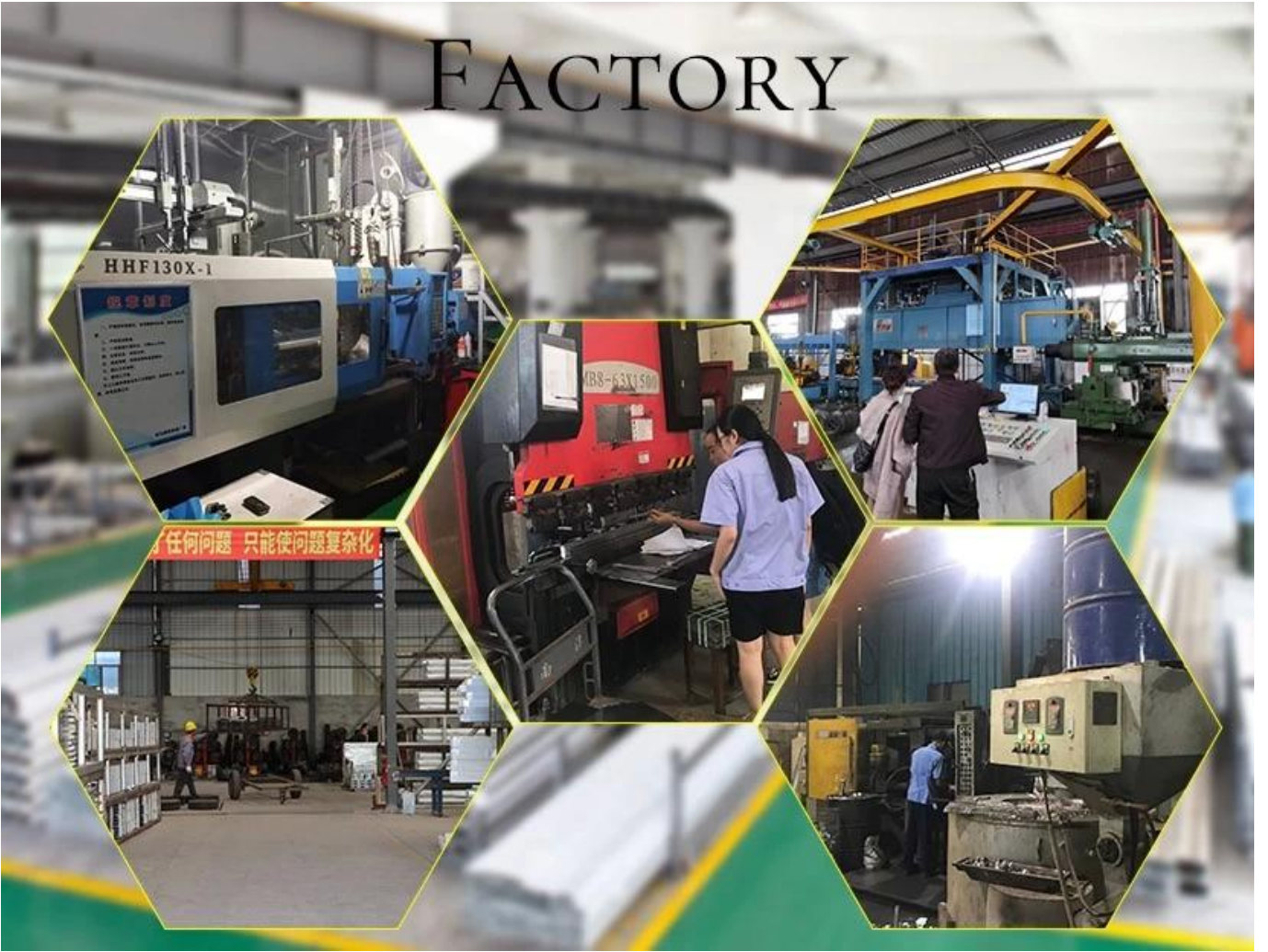
公司简介 CHARACTERISTICS

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

Shenzhen Omk Electronics Co.,Ltd 2010
1000

1111

FACTORY



□□□□□□

OUR CUSTOMER



4. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

3D 프린팅 기술은 다양한 분야에서 활용되고 있으며, 특히 PVC와 UV를 이용한 3D 프린팅 기술은 최근 주목받고 있다.

5. 3D 프린팅 기술의 장점

3D 프린팅 기술은 다양한 장점을 가지고 있다.

3D 프린팅 기술은

6. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

3D 프린팅 기술은 다양한 분야에서 활용되고 있다.

7. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

1. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

2. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

3. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

4. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

5. 3D 프린팅 기술의 응용 분야