

It is widely used in electronic, instrumentation, automation, communications, power supply units, student projects, amplifiers, Medical and wellness devices, test and measurement equipment, industrial control, peripheral devices and interfaces, switch boxes.



Avantages de la boîte à boîtier électronique en plastique

1. A une forte résistance à l'abrasion, aux intempéries, à la corrosion.
2. Peut être formé à la surface d'une variété de couleurs, afin de maximiser vos besoins.
3. Avoir une forte dureté, peut être bien protégé par votre électronique.

Que pouvons-nous faire pour vous

- 1 Drilling, Punching, etc. Welcome pour fournir des dessins personnalisés.
- 2 Revêtement en poudre, brosse, polonais, sérigraphie, gravure laser, autocollant, gravure, feuille acrylique.
- 3 Temps de livraison court, normalement 3-5 jours après le paiement (en fonction de la quantité)
- 4 Réponse rapide pour votre demande

Photos détaillées de Plastic Desktop Electronic Enclosure Box

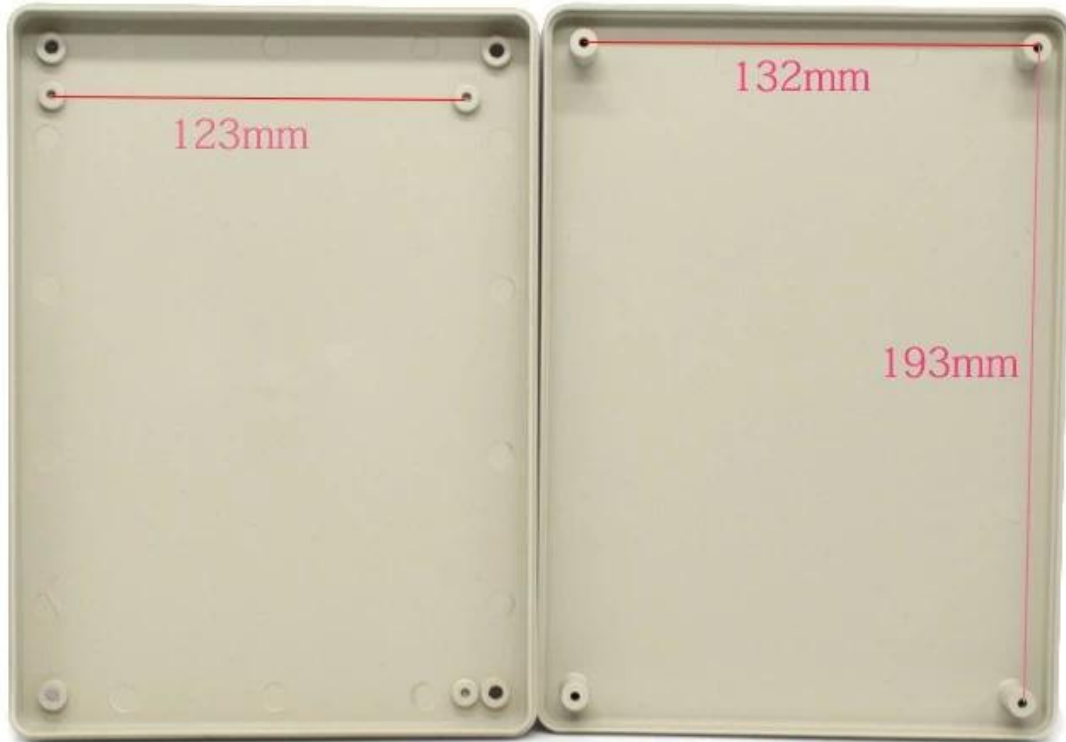
SZOMK



▶ **Enclosure Manufacturer**
www.chinaenclosure.com

SZOMK

Customizable
cutout, sticker
silkscreen, color



Weight: 272g
Model No. AK-D-28

Size: 8.46*6.10*1.02 inch
215*155*26 mm

Autre personnalisation



SZOMK

WE CAN DO

- ✓ *Provide thousands of public enclosure* MOQ: 1 piece
- ✓ *Small order custom* MOQ: 20-30 pcs
- ✓ *Design private custom enclosure (provide PCB)*
- ✓ *Molding, tooling (provide sample / STEP file)*



cutout, laser engrave, screen printing, sticker, acrylic plate, pvc label, color, silica gel rings, etc.

WE CAN DO

For **HOUSING** some of the Processing,
Openings, Screen, Stickers, PVC LABEL



Méthodes d'emballage et d'expédition



Our packaging

Plastic foam packaging



Metal shell packaging



Plastic box packaging



Packaging & Shipping



Contactez nous



Email

jamila@szomk.com.cn



skype

szomk-004



Tel

86-755-83222882

86-18684887280



QQ

2804842423



WhatsApp

86-18684887280



Add

616Room,505 Building ,Shangbu industry,
Hangtian road ,Futian district ,Shenzhen,
China,518031