

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 de distribution électronique en plastique abs

1. Il a une forte résistance à l'abrasion, aux agents atmosphériques et à la corrosion.
2. Il peut être formé sur la surface d'une variété de couleurs afin de maximiser vos besoins.
3. Ayant une forte dureté, vos appareils électroniques peuvent être bien protégés.

Que pouvons-nous faire pour vous

- 1 Perçage, poinçonnage, etc. Bienvenue pour fournir des conceptions personnalisées.
- 2 Peinture en poudre, Brosse, Polissage, Sérigraphie, Gravure au laser, Adhésif, Gravure, Acrylique.
- 3 délais d'exécution courts, normalement 3-5 jours après le paiement (selon la quantité)
- 4 réponses rapides à votre demande

Images détaillées du boîtier de distribution électronique du boîtier en plastique

SZOMK



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

SZOMK

Customizable
cutout, sticker
silkscreen, color



Weight: 8g
Model No. AK-N-32

Size: 2.32*0.83*0.71 inch
59*21*18 mm

SZOMK



SZOMK



SZOMK



Autres personnalisations



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



sure we can



WE LOGISTICS



Contact



T/T, WESTERN UNION, MONEY
GRAM AND PAYPAL ACCPETED.

Skype: 86-13392896082

Tel: 86-13392896082

Email: kevin@chinaenclosure.com

Contact Us