

**Détails de la citation Boîtier de logement électronique de
boîtier de carte PCB de boîtier imperméable d'ABS en
plastique d'IP65**

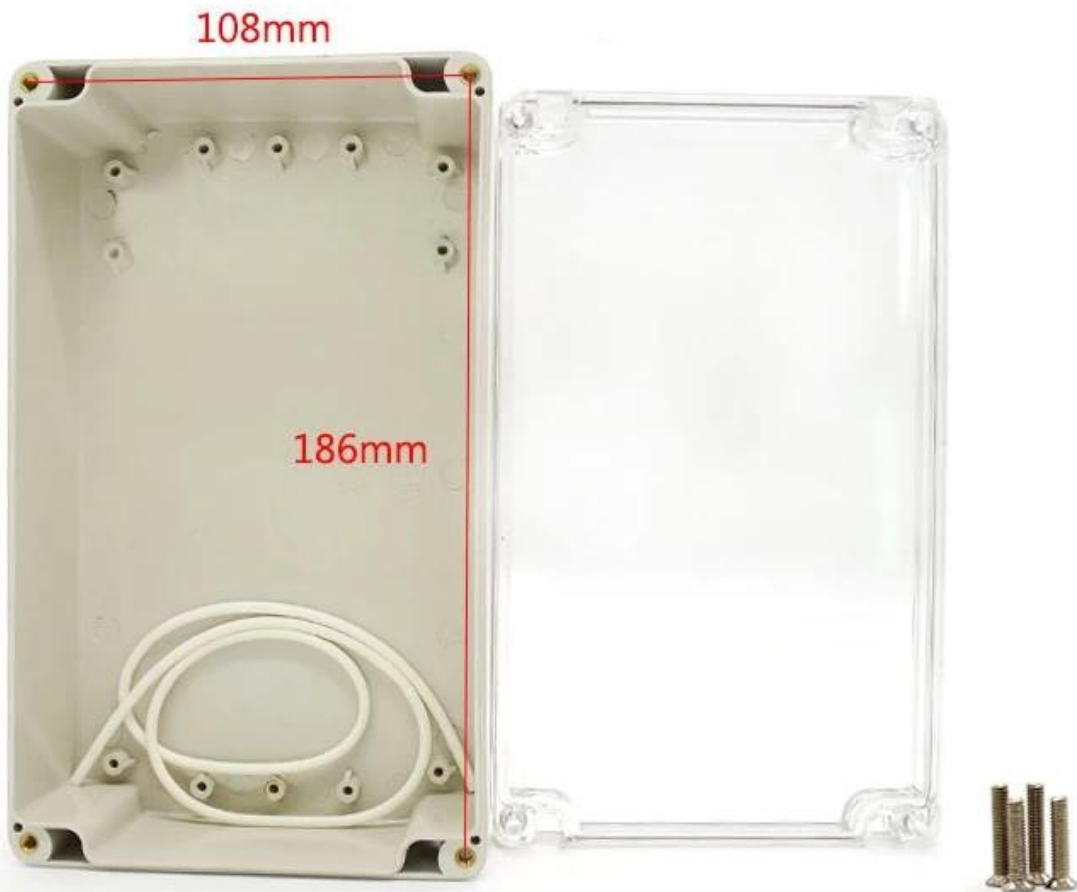
SZOMK



► **Enclosure Manufacturer**
www.chinaenclosure.com

SZOMK

Customizable
cutout, sticker
silkscreen, color



Weight: 291g **Size:** 7.87*4.72*2.36 inch
Model No. AK-B-FT23 **200*120*60 mm**

Avantages de la boîte imperméable en plastique d'ABS

1. A une forte résistance à l'abrasion, aux intempéries, à la corrosion.
2. Peut être formé sur la surface d'une variété de couleurs, pour adapter au maximum vos conditions.
3. Avoir une forte dureté, peut être bien protégé vos appareils électroniques.

Que pouvons-nous faire pour vous

1 Drilling, poinçonnage, etc. Bienvenue à fournir des dessins personnalisés.

2 revêtement en poudre, brosse, polonais, sérigraphie, laser sculpter, autocollant, gravure, feuille acrylique.

3 Court délai, normalement 3-5 jours après le paiement (selon la quantité)

4 réponse rapide pour votre enquête

Services de personnalisation



Plate



Silkscreen



Sticker

Cutout

*We can do
customize*

Silicone Seals



Color



Company Information



Shenzhen Futian Huaqiang Electronic World OMK Electronic Sales Department

This complex, during long years of efforts with its own experienced group and sole facilities for improvement of productions and promotion of products quality, is now one of the largest suppliers of all kinds of metallic and plastic enclosures in different fields of electronic, electrical, communication, medical, industrial and research projects purposes.

In today's industrial world and with the rapid development of all industries, the need of these products is sensed more than ever. Therefore by offering the best quality and service, we try to meet these needs and help you to reach your ideals.

Factory and showroom



Certificate



Packaging & Shipping



Informations de contact:



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

Welcome to inquire!

Contact Us

Tel: 86-755-8322 2882

Email: jamilaszomk.com.cn