

Emballage & Livraison

Détails de l' emballage: Carton et plastique mousse et bande d'emballage en aluminium extrudé

Détail de livraison: 5-15 jours ouvrables, quantité différente différente délai de livraison

Caractéristiques

1.Type: boîtier de commande électronique en aluminium extrudé

2.Modèle n °: AK-C-B58

3.Taille: 43 (H) 68 (W) 100 (L) mm

4.MOQ: 1 pc

Introduction du boîtier en aluminium extrudé moulé sous pression

Le boîtier moulé en aluminium extrudé est utilisé comme anode, placée dans l'électrolyte, formé artificiellement le boîtier comportant un film protecteur en oxyde d'aluminium sur la surface.

Caractéristiques moulées par boîtier en aluminium extrudé

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, afin de maximiser vos besoins.
3. Avoir une forte dureté, peut être bien protégé vos appareils électroniques.

Boîtier en aluminium extrudé

| | |
|------------------------|--|
| Type | Boîtier en aluminium extrudé série B-Normal |
| Marque | SZOMK |
| Matériel | aluminium |
| N ° de modèle | AK-C-B58 |
| Taille | 43 (H) * 68 (W) * 100 (mm) |
| Couleur | argenté et différentes couleurs peuvent être personnalisés |
| Personnalisé MOQ | 1 pièces |
| Niveau de protection | IP54 |
| Délai de mise en œuvre | 7-15 jours après obtenir le paiement |
| Emballage normal | Carton et plastique mousse et emballage de bande |

Image de détail de boîtier en aluminium extrudé

SZOMK

Customizable
cutout, sticker
silkscreen, color



Weight: 136g

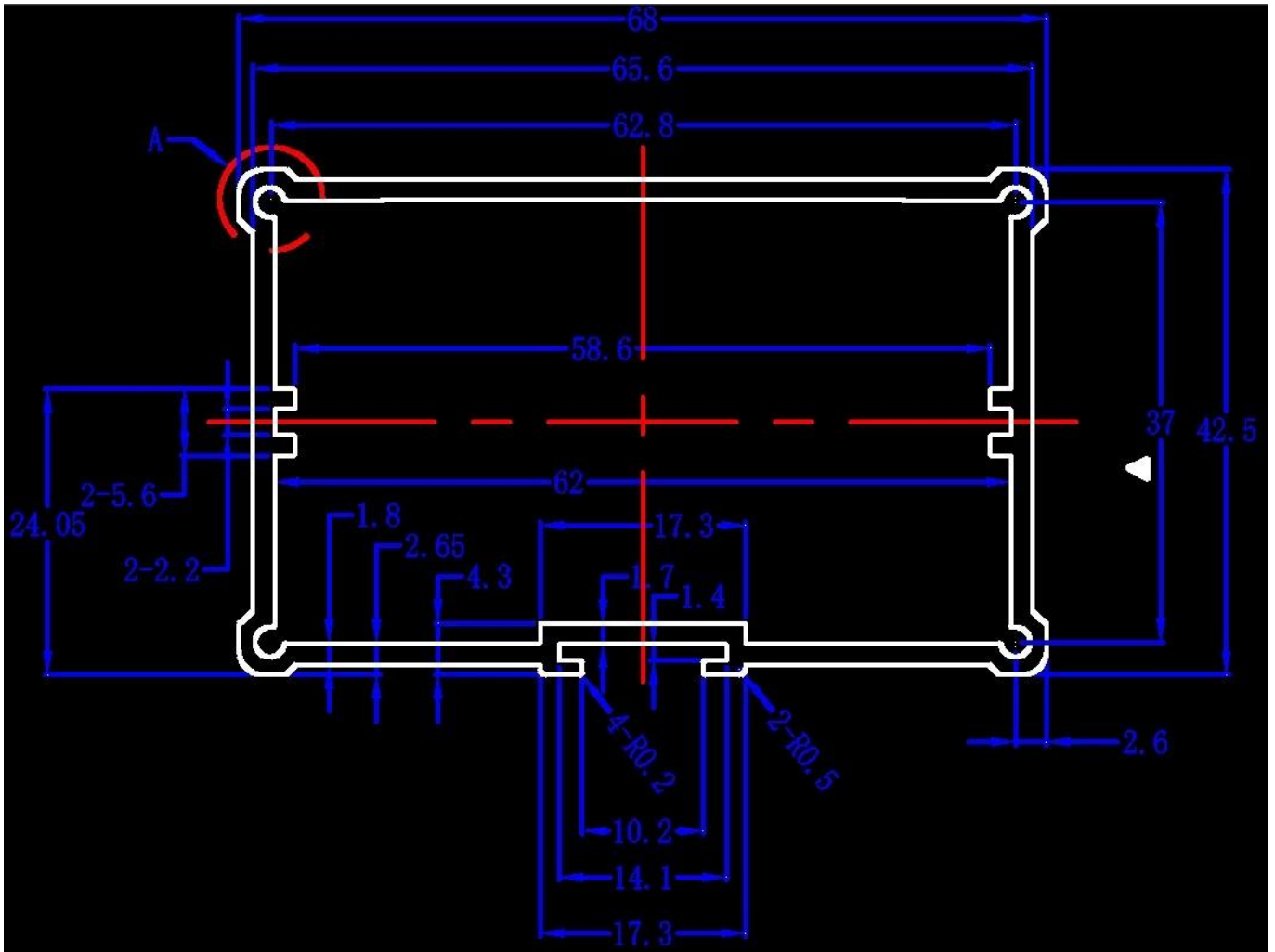
Model No. AK-C-B58

Size: 1.69*2.63*3.94 inch

43*68*100 mm

SZOMK





Certifications



✓ Certificated iso, quality assurance
 Certificated FCC & CE

**TOUT DES QUESTIONS, S'IL VOUS
 PLAÎT CONTACT NOUS!**



Name

Carina



QQ

2819022460



Tel

81-755-83222882
+86 18819070232



Add

**16-6Floor, 505Building ,Shangbu Industry
Area, Hangtian RD, Futian District ,Shenzhen
China**



Email

carina@szomk.net



Skype

szomk1010



WhatsApp

18819070232