

## Verpakking & Levering

Details over de verpakking:	Karton en plastic schuim en tape verpakking-geëxtrudeerd aluminium box behuizing gegoten
Levering Detail:	5-15 werkdagen, verschillende hoeveelheid verschillende levertijd

bestek

- 1.Type: elektronische geëxtrudeerde aluminiumbehuizing
2. Model No: AK-C-C9
3. grootte: 45 (H) 75 (w) 120 (L) mm
- 4.MOQ: 1 st

## [Introductie van geëxtrudeerd aluminium behuizing voor behuizingen van dozen](#)

De gegoten gegoten behuizing van geëxtrudeerd aluminium wordt gebruikt als een anode, geplaatst in elektrolyt, kunstmatig gevormd het behuizing met een beschermende aluminiumoxidefilm op het oppervlak.

## [Geëxtrudeerde aluminium behuizing voor behuizingen van dozen](#) Kenmerken

1. Heeft een sterke weerstand tegen schuren, verwerking, corrosie.
2. Kan worden gevormd op het oppervlak van verschillende kleuren, om zo goed mogelijk aan uw eisen te voldoen.
3. Heb een sterke hardheid, kan uw elektronica goed beschermen.

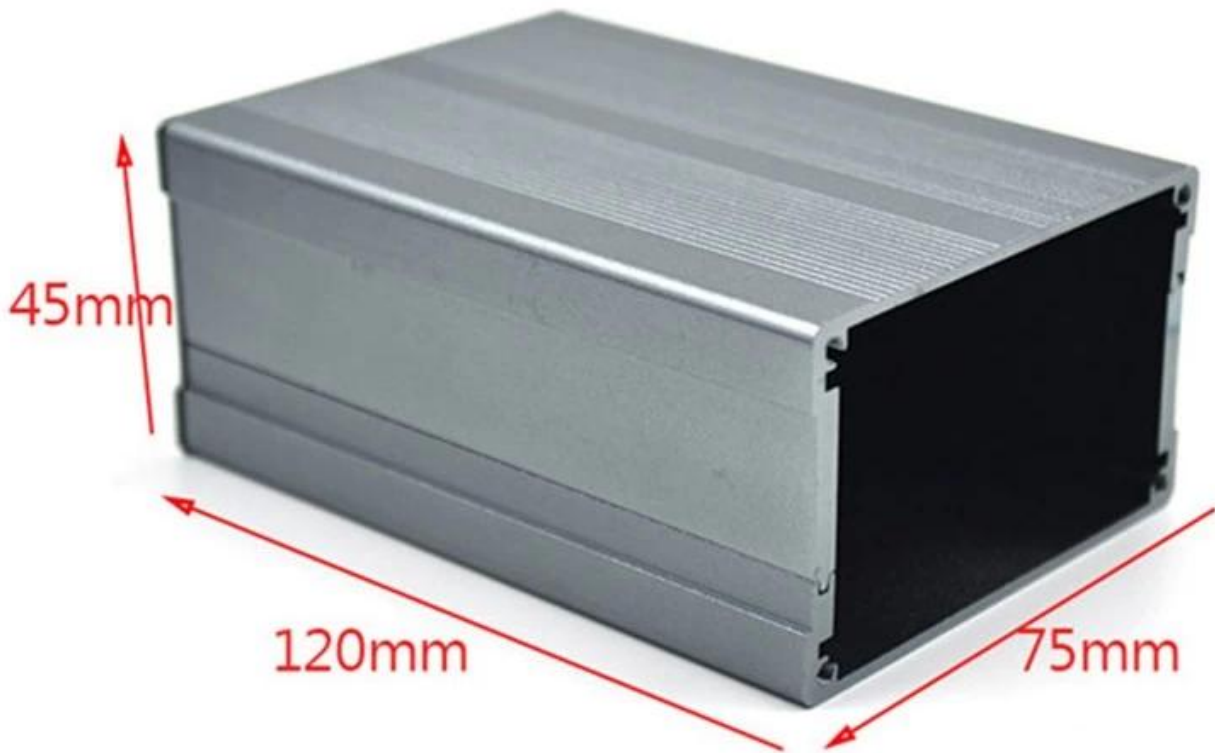
## [Geëxtrudeerde aluminium behuizing](#)

Type	Gescheiden serie geëxtrudeerde aluminium behuizing
Merk	SZOMK
Materiaal	aluminium
Modelnr.	AK-C-C9
Grootte	45 (H) * 75 (W) * 120 (mm)
Kleur	grijs en verschillende kleuren kunnen worden aangepast
Aangepaste MOQ	1 stuks
Bescherm niveau	IP54
Doorlooptijd	7-15 dagen na betaling krijgen
Normale verpakking	Verpakking van karton en plastic schuim en tape

## [Detailfoto van geëxtrudeerde aluminium behuizing](#)

# SZOMK

Customizable  
cutout, sticker  
silkscreen, color



Weight: 217g  
Model No. AK-C-C9

Size: 1.77\*2.95\*4.72 inch  
45\*75\*120 mm

**SZOMK**



**SZOMK**



# SZOMK



## Certificaten



✓ **Certificated iso,quality assurance**  
**Certificated FCC & CE**

**IEDER VRAGEN, PLEASE CONTACT ONS!**



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**