

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-B82
3. grootte: 33 (H) 73 (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	B-Normale serie geëxtrudeerde aluminium behuizing
Merk	SZOMK
Materiaal	aluminium
Modelnr.	AK-C-B83
Grootte	33 (H) * 73 (W) * 120 (mm)
Kleur	zilverachtig, zwart, rood, blauw 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



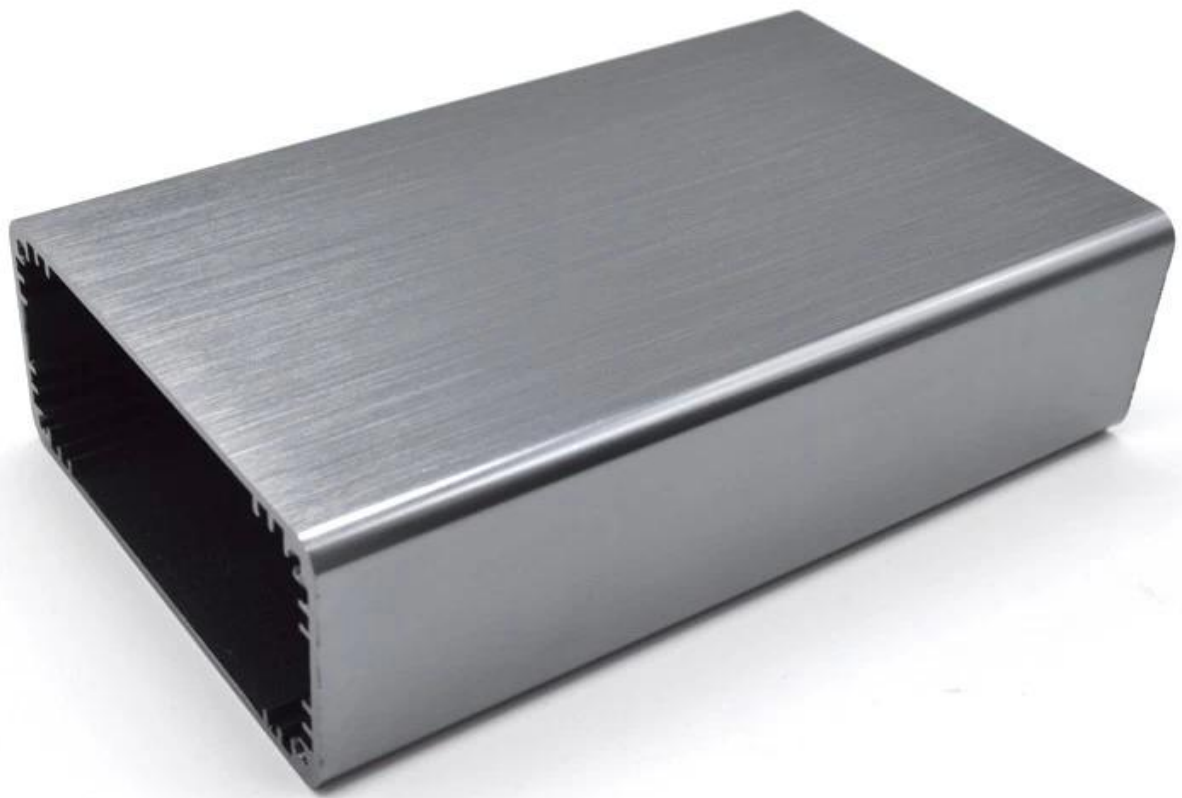
Weight: 136g

Model No. AK-C-B83

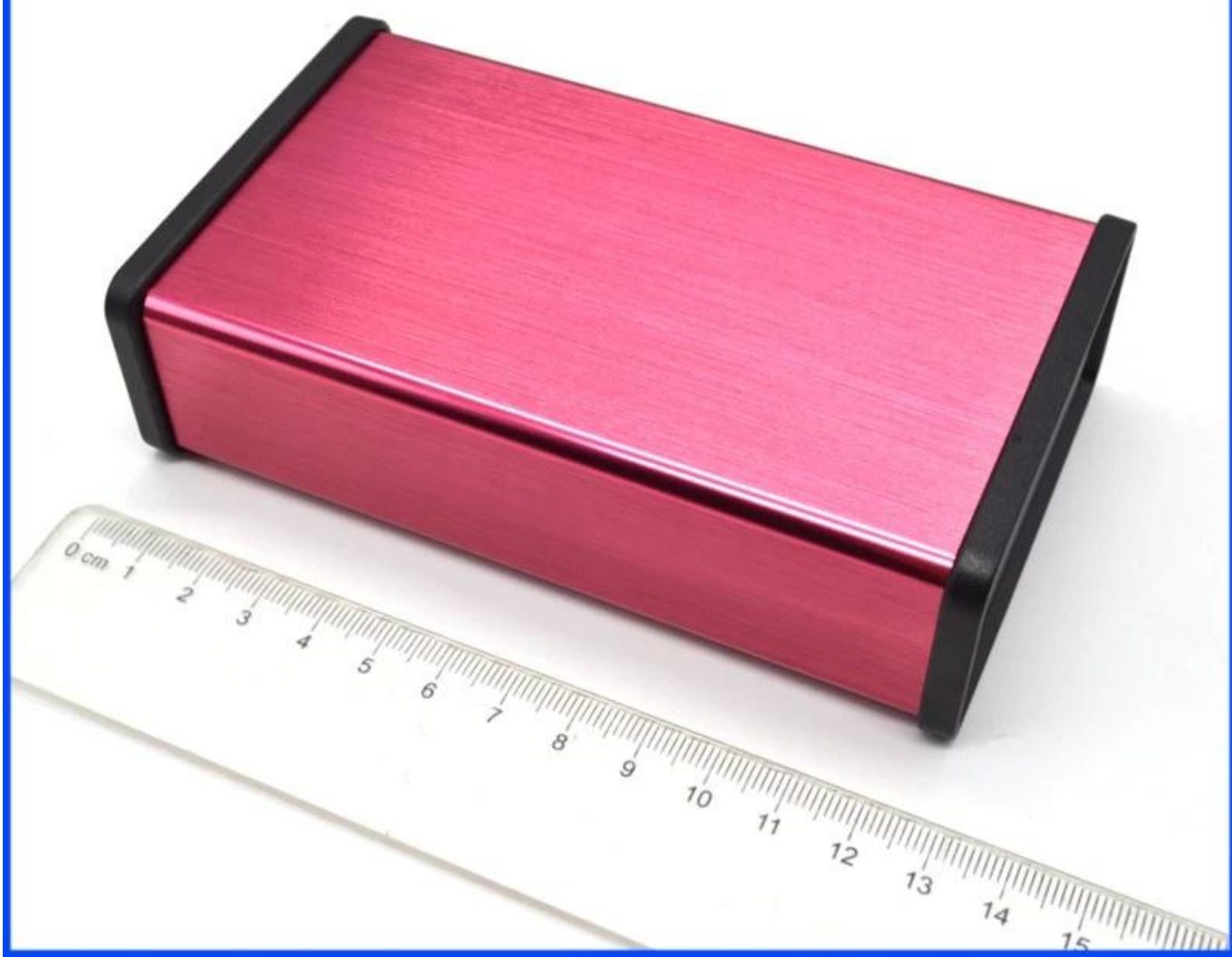
Size: 1.30*2.87*4.72 inch

33*73*120 mm

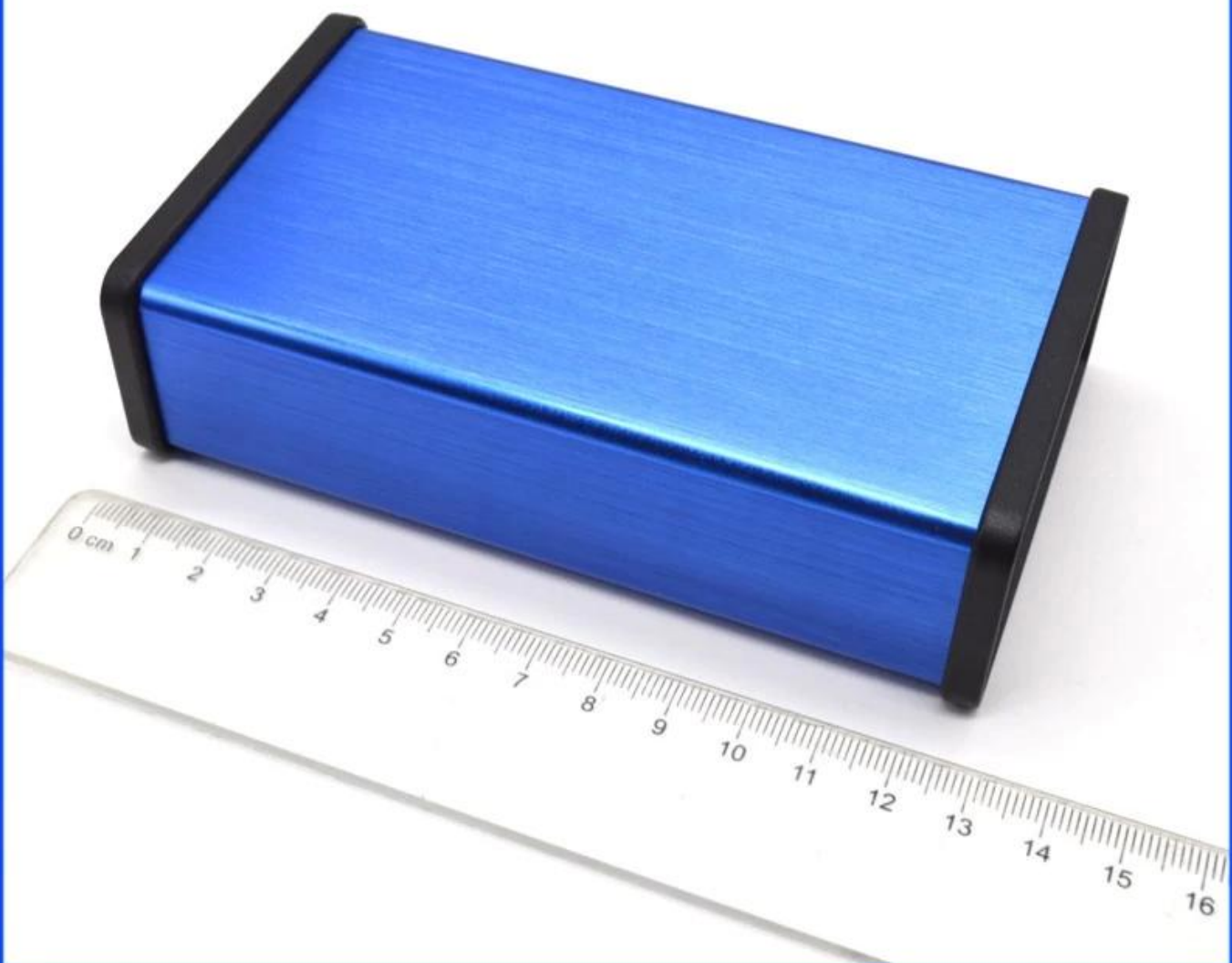
SZOMK



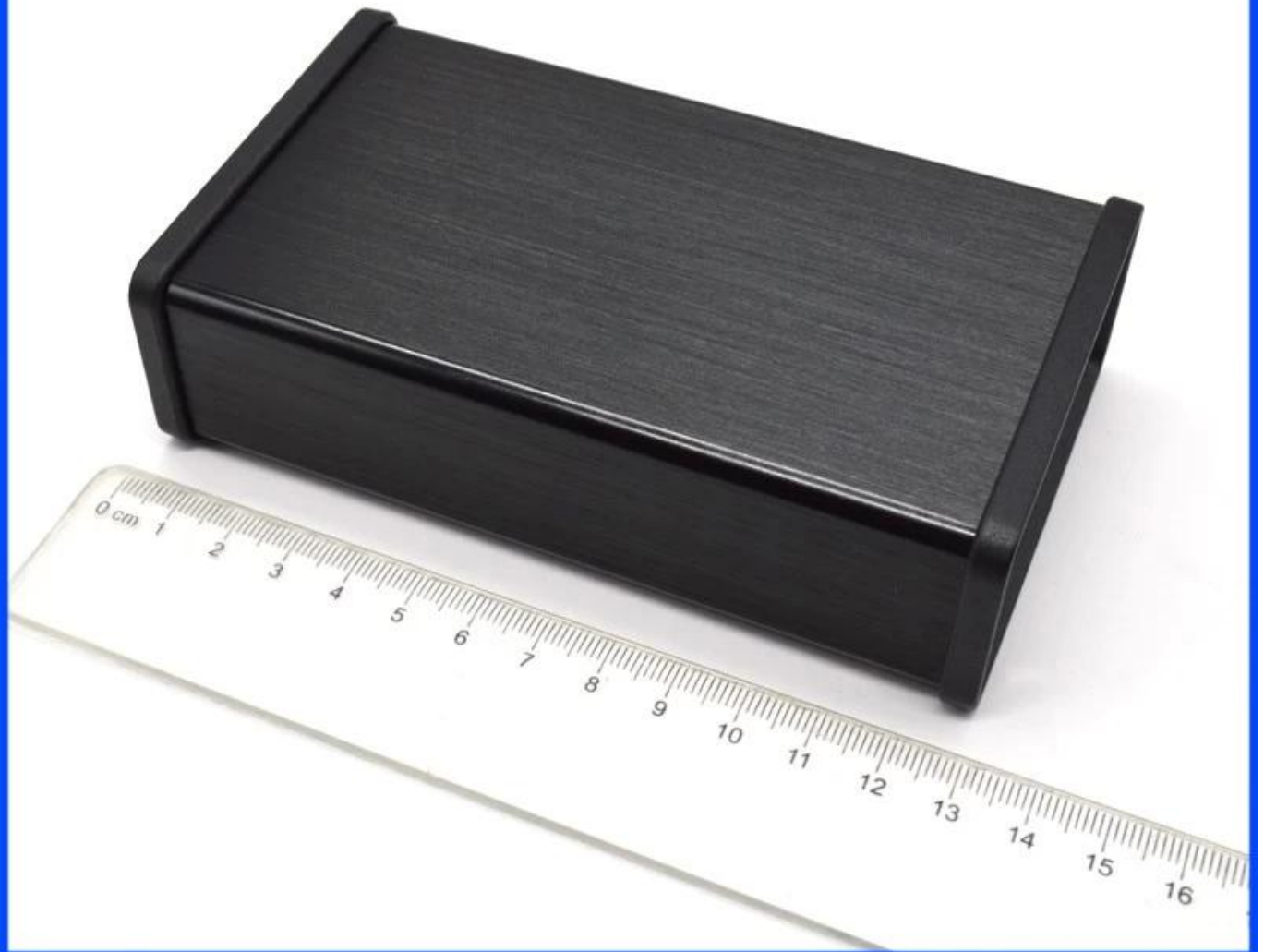
SZOMK



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