

□□ □□:

**IOT** □□, □□, □□□□, □□□□ □□, □□ □□, □□□ □□□/□□□, **Wifi** □□□ □□□, □□ □□ □□, □ □□□, □□ □□□□, □□ □□ □ □□ □□, □□□ □□, □□ □□, □□ □□□ □□□ □□ □□, □□, □□, □□, □□ □ □□ □□ □□ □□ □□□ □□ □ □□□□

□□□ □□:

\* □□□ □□□□, □□ □ □□ □□ □□

\* □□□□

\* □□□□ □□, □□ □□ □□

\* □□ □□ □□ □□□ □ □□ □ □□□

\* □□□ □□□□ □□□□, **OEM/ODM** □□□ □□

\* □□ □□□ □□□□, □□□ □□

\* □□□□ □□, □□, □□ □ □□ □□ □□ □□ □□□□ □

\* □□□□ □□ □□, □□ □□ □□, □□ □ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□

\* □□□□ □□, □□□□ □□ □□, □□ □□ □□□□, □ □□, □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□, □□ □□, □□ □□ □□ □□□□ □□ □□ □□ □□□□□ □□□□□.

\* □□□ □□□: □□ □□/□□ □□-□□□□-□□□□□□/□□/UV □□-□□□ □□-□□□□-□□□□ □□□□-□□□□ □□□□-**RFI/EMI** □□ □□-□□ □□□□--□□□ □□--□□ □□--□□□□ **PC** □□□□--□□□□□□□□ **CNC**, □□□ □□--**3D** □□(**RDM/SLA/SLS, FSM**)--□□ □□,--□□ □□ □

\* □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □ □□ □□□ □□ □ □□

**SZOMK**



▶ **Enclosure Manufacturer**  
[www.chinaenclosure.com](http://www.chinaenclosure.com)

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**



**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**

**SZOMK**



**AK-NW-94 100\*100\*51mm 90g**