

Productomostrar

Instalación inalámbrica de la puerta de enlace Puente AP Carcasa de captura de plástico inteligente Caja de chasis de equipos electrónicos AK-NW-80

Este es un plástico perfecto para IAQ

*** [Respiraderos alrededor de]**

El diseño de pequeños respiraderos a su alrededor es muy propicio para el flujo de aire, para probar la temperatura y la humedad en el aire, las partículas y PM2.5, el oxígeno y otros monitoreo de gases

*** [Diseño de techo]**

De esta manera, es más conveniente colgar en el techo, y el diseño del techo puede monitorear una gama más amplia

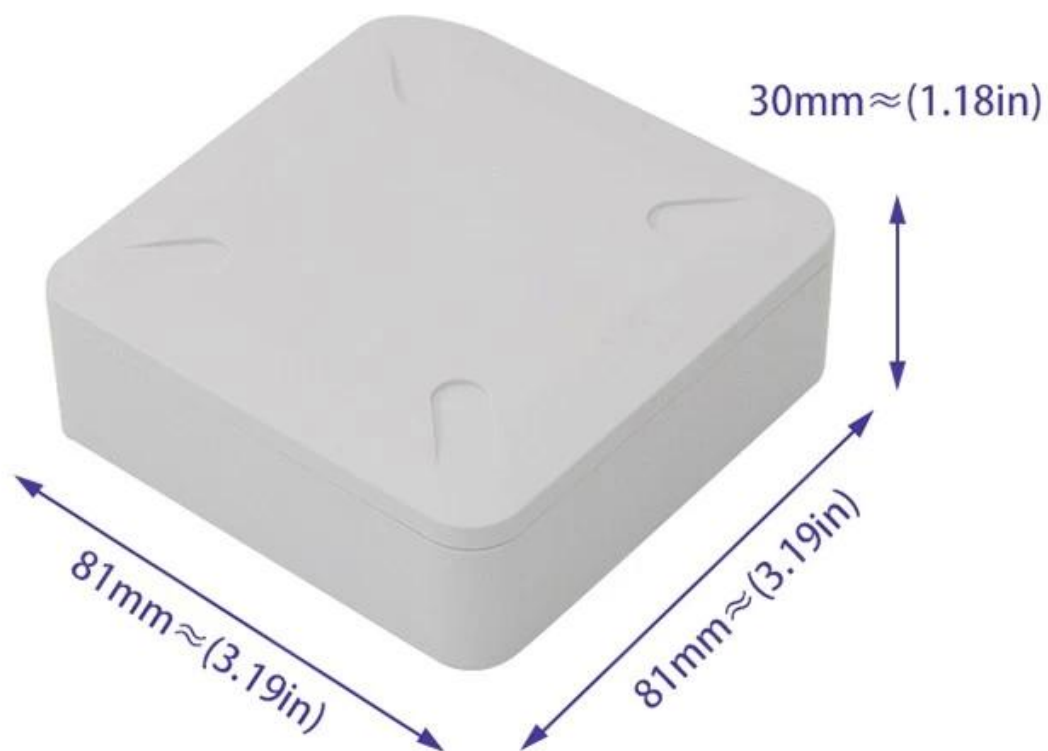
[Diseño sensible infrarrojo]

La parte prominente en el medio es la función de detección infrarroja. Este producto no solo puede usarse como sensor de temperatura y humedad para la agricultura industrial de IoT, etc., sino que también puede probar animales humanos y si hay personas en la habitación a través de rayos infrarrojos, para controlar las luces o los aires acondicionados para girar fuera y ahorre energía. , desperdicio de energía de fideos instantáneos, se dan cuenta de la vida baja en carbono



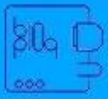
SZOMK

Size:81*81*30mm



Weight:42g

AK-NW-80



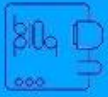
SZOMK

Size:81*81*30mm



Weight:42g

AK-NW-80



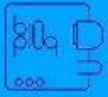
SZOMK

Size:81*81*30mm



Weight:42g

AK-NW-80



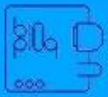
SZOMK

Size:81*81*30mm



Weight:42g

AK-NW-80



SZOMK

Size:81*81*30mm



Weight:42g

AK-NW-80

1. ¿Somos fábrica?

Sí, nuestra fábrica está en Zhejiang y Dongguan, nuestro departamento de ventas está en Huaqiang North Shenzhen

2. ¿Qué formato se necesita para el dibujo del recinto personalizado?

Dibujo de recorte: formato CAD/PDF

Silkscreen Printing, pegatina, dibujo láser de talva: formato PDF/CDR

3. ¿Puedo obtener algunas muestras gratis?

Sí. Raramente proporcionamos muestras gratuitas, Cuastmer debe llevar a cabo el costo de envío si aceptamos enviarle muestras gratuitas.

4. ¿Qué servicio personalizado brindamos?

Perforación de agujeros, plantilina, calcomanía, cambio de color, talla láser, placa acrílica, aceite de cepillo, Lable PVC, molde abierto, protección UV, etc.

5. ¿Cómo podemos garantizar la calidad?

Siempre una muestra de preproducción antes de la producción en masa;

Siempre inspección final antes del envío;

6. ¿Qué nos puede comprar?

Recinto de equipos electrónicos (recinto de plástico, recinto de aluminio, estuche de hierro)

7. ¿Por qué no debería comprarnos a nosotros no de otros proveedores?

1) Ventajas: pedidos pequeños y diseño de bricolaje

2) Personalizar el procesamiento y el desarrollo de moho privado personalizable

3) Diseñar borradores de dibujos 3D para clientes

4) Ayuda a los clientes a diseñar la estructura y la apariencia de los productos

5) El tiempo de entrega es corto.