

StationBox® ALU-Mini

CAJA DE ALUMINIO IP55 PARA EXTERIORES

SBX-AM es una carcasa compacta premium para exteriores para dispositivos IoT y plataformas inalámbricas. SBX-AM está hecho de aluminio fundido. La construcción robusta, totalmente metálica, está orientada hacia una excelente resistencia al medio ambiente. El mecanismo de montaje liso permite la instalación de SBX-AM en un poste o pared.

SBX-AM está diseñado para creadores de soluciones. El conjunto de datos en 3D permite un diseño sencillo de la placa de montaje, impresión en 3D o fácil personalización del diseño de la PCB electrónica.



DATOS TÉCNICOS

Conectores	1 cable pasamuros M20
Materiales	Cuerpo - Aleación de Aluminio Soporte - Aleación de Aluminio Herrajes - Acero Inoxidable
Temperatura	-40°C hasta +60°C (-40°F hasta +140°F)
Supervivencia al viento	160 km/hora
Resistencia al ambiente	IP55, IP66*
Diámetro de montaje	20-75 mm (recomendamos lo más cerca posible 75mm)
Peso	0.78 kg / 1.7 lbs – unidad singular 0.93 kg / 2.0 lbs – unidad singular incluyendo paquete 19.8 kg / 43.6 lbs – cartón (20 unidades)
Unidad Singular	Al por menor: 192 x 177 x 90 mm / 7.5 x 6.9 x 3.5 inch
20 Unidades	Caja Cartón: 920 x 380 x 220 mm / 36.2 x 15.0 x 8.7 inch

PLATAFORMAS COMPATIBLES

Descargar datos 3D en el sitio web del producto

CONTENIDO DEL PAQUETE

- StationBox® ALU-Mini
- Soporte de montaje
- Placa ciega
- Abrazadera de manguera
- 2x Tornillos M3 x 10 mm
- 4x Tornillos 3,5 x 45 mm con enchufe para pared

* La clasificación IP66 se puede lograr sellando el orificio de drenaje

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

