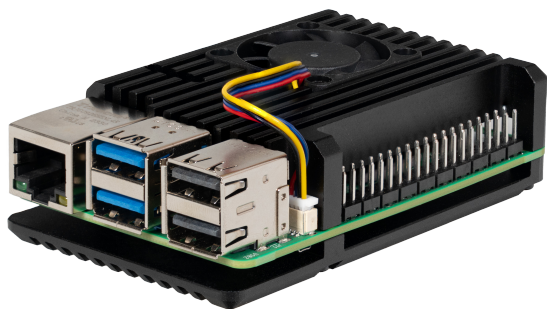


# CAIXA DE ALUMÍNIO

com ventoinha ativa para Raspberry Pi 5



Esta caixa de alumínio robusta e de alta qualidade é o seu parceiro ideal quando está calor, pois protege o seu Raspberry Pi 5 contra o calor e os choques. A fresagem do canal, combinada com uma ventoinha ativa, oferece os melhores resultados de arrefecimento. Por conseguinte, é perfeito para condições extremas. Além disso, não requer espaço adicional, pelo que pode ser instalado em projectos existentes.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Material	Liga de alumínio fresada por CNC
Cor	Preto
Compatível com	Raspberry Pi 5
Montagem	4 parafusos incluídos ligam a caixa e o Pi
Capacidade de arrefecimento	Inativo: ~ 30 °C Carga total: ~ 51 °C
Características especiais	Grande dissipador de calor com ventilador, Proteção contra choques e calor com o mesmo volume que sem caixa

## MAIS INFORMAÇÕES

Dimensões (lado superior)	69 x 56 x 15,5 mm
Dimensões (lado inferior)	87 x 56 x 7,5 mm
Dimensões (ventilador)	40 x 40 x 7 mm
Peso	120 g
Número do artigo	RB-AlucaseP5-07FAN
Âmbito da entrega	RB-AlucaseP5-07FAN, parafusos, fita de transferência térmica
Número da pauta aduaneira	8473308000
EAN	4250236826844

**NOTA:** As nossas caixas são fornecidas sem impressão do logótipo. No entanto, se pretender uma impressão personalizada, teremos todo o gosto em ajudá-lo. Contacte-nos diretamente para discutir os seus requisitos pessoais e criar um design personalizado.

Publicado: 2023.12.05