

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