



# FanCov110V

## Ficha Técnica

### Características Generales del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V.

Nuestros Mini Ventiladores para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V, son dispositivos compactos diseñados para mejorar la refrigeración y la ventilación en espacios reducidos.

Ideales para espacios pequeños y componentes electrónicos. Proporciona una circulación de aire eficiente para evitar el sobrecalentamiento.

Operan con un consumo mínimo de energía, lo que los hace económicos y sostenibles.

Funcionan con un nivel de ruido reducido para no interferir con el entorno.

Diseñados para una instalación rápida y sencilla.

Fabricados con materiales de alta calidad para una vida larga y útil.

Disponibles en varios tamaños y configuraciones para adaptarse a diferentes necesidades y aplicaciones.

Disponible en 5 pulgadas.

### Aplicaciones del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V.

El Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V, se puede utilizar en gabinetes de servidores, computadoras y otros dispositivos electrónicos para evitar el sobrecalentamiento.

### Garantía del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V.

El FanCov110V, cuenta con 1 año de garantía sujeta a cláusulas VentDepot.



### Características Técnicas Específicas del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V.

Clave	Piezas	Aspas		Caudal a descarga libre		Voltaje	Frecuencia	Amperaje	Nivel Sonoro	Watts	Peso y dimensiones con Empaque de Cartón en cm.			
		mm	Pulg	CFM	m3/hr						Kg	Base	Alto	Ancho
<b>MXFCV-001</b>	1	120	5	83	141	110	60	0.15	46	14	0.53	13	13	5
<b>MXFCV-002</b>	2	120	5	83	141	110	60	0.15	46	14	1.06	26	26	10
<b>MXFCV-003</b>	3	120	5	83	141	110	60	0.15	46	14	1.59	39	39	15
<b>MXFCV-004</b>	4	120	5	83	141	110	60	0.15	46	14	2.12	52	52	20
<b>MXFCV-005</b>	5	120	5	83	141	110	60	0.15	46	14	2.65	65	65	25

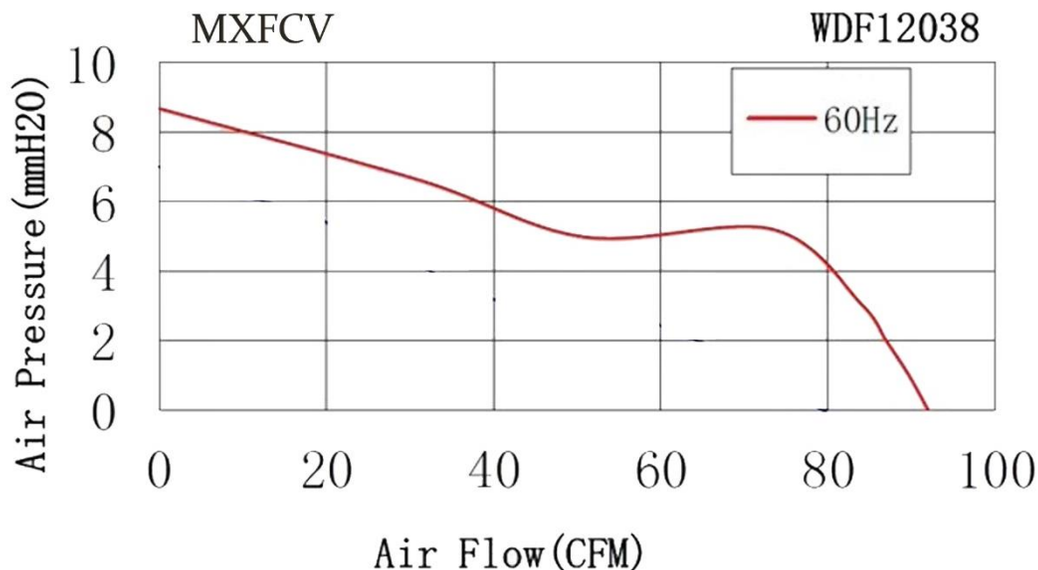


# FanCov110V

## Ficha Técnica

### Presión Estática del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V.

Clave	CFM	mmH2O	inH2O
MXFCV-001	83	8.5	0.33



### Dimensiones del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V (mm).

Clave	ØA	B	C
MXFCV-001	120	120	38





# FanCov110V

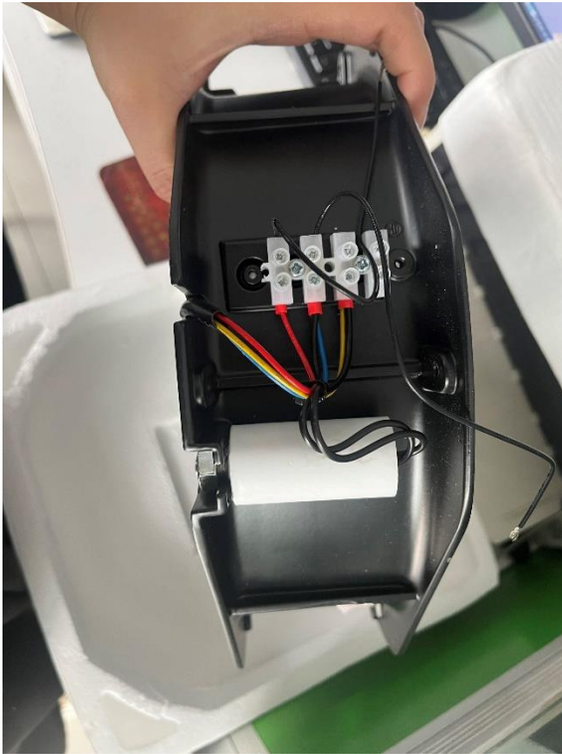
## Ficha Técnica

Galería del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanCov110V (mm).



# FanCov110V

## Ficha Técnica



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Marcela Roldán	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo