



## Hisense AU242CBW sistema de aire acondicionado dividido Unidad interior de aire acondicionado Blanco

Hisense AU242CBW, Unidad interior de aire acondicionado, Blanco, Enfriamiento, Deshumidificar, Calentar, 12000 BTU/h, LED, 266 mm

SKU: AU242CBW

### Información Técnica

Marca: Hisense

Tipo: Unidad interior de aire acondicionado

Funciones de aire acondicionado: Enfriamiento, Deshumidificar, Calentar

Color del producto: Blanco

Multi-split: No Wifi: No

### Aspectos destacados

Instala y disfruta del aire acondicionado minisplit Hisense en tu casa u oficina que te brinda el clima ideal para que realices tus actividades diarias en un ambiente único. Elige entre sus 4 velocidades de ventilación, y goza de su deshumidificador y enfriamiento de alta velocidad. Ahorra energía con la tecnología Inverter. Frío / Calor

#### **Minisplit Inverter**

#### Frio/Calor

Todos nuestros aires tienen con un Display LED Panel Frontal y un control remoto para mayor comodidad.Con sus 3 Velocidades de ventilación hará que el clima de tu casa sea perfecto aun sin importar que no te encuentres en casa ya que cuenta con la función "Sleep".

El panel integrado es removible para un fácil lavado. Cuentan con un filtro de alta densidad, temporizador de encendido/apagado y deshumidificación.

# **Especificaciones**

Características

Caracteristicas	
Tipo: Unidad interior de aire acondicionado	
Multi-split: No	
Color del producto: Blanco	
Funciones de aire acondicionado: Enfriamiento, Deshumidificar, Calentar	
Modo de sueño confortable: Si	
Capacidad de refrigeración (nominal): 12000 BTU/h	
Pantalla incorporada: Si	
Tipo de visualizador: <b>LED</b>	
Temporizador: Si	
Control de energía	
Clase de eficiencia energética (enfriamiento): G	
Red	
Wifi: No	
Empaquetado de datos	
Ancho del paquete: 266 mm	
Largo del paquete: 1350 mm	

Alto del paquete: 367 mm

 ${\bf Link: \ https://mcashop.mx/producto/527481/hisense-au242cbw-sistema-de-aire-acondicionado-dividido-unidad-interior-de-aire-acondicionado-blanco}$ 

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.