

MINISPLIT INVERTER AI ECOMASTER

HASTA SEER 18, 78% DE AHORRO*

Capacidades: 1, 1.5 y 2 Ton || Solo Frío - Frío Calor || 110V y 220V

AHORRO Y CONFORT INTELIGENTE



ESCANEA
Consulta especificaciones



*Comparado contra un minisplit tradicional.

MINISPLIT AI ECOMASTER

INVERTER HASTA SEER 18



TECNOLOGÍA DE MÁXIMA DURABILIDAD



AI ECOMASTER

Optimiza el funcionamiento analizando hábitos y entorno en tiempo real.



Hyper Graphene Fin

Protección superior contra la corrosión: hasta 12,5 veces más resistente que el recubrimiento azul y 5 veces más que el dorado.



Protección Voltaje

Mayor rango de operación eléctrica, soporta hasta 275V*. **Garantía de 3 años, incluida tarjeta inverter.**



SmartHome

Compatible con Wi-Fi, App Midea, Google Home y Alexa.



Modo ECO

Ahorro de energía optimizado manteniendo una temperatura confortable, ideal para uso prolongado.



Inverter QUATTRO

Tecnología de compresión precisa que **reduce el consumo eléctrico hasta en un 78%** con solo 1.54 kWh. Operación silenciosa y eficiente.

NUEVO DISEÑO MEJORADOR



Fácil Instalación

Nuevo diseño compacto y conexiones accesibles que agilizan la instalación y facilitan el trabajo del técnico.



Rejilla 180°

Distribuye el aire de forma amplia y uniforme en toda la habitación, llegando a cada rincón. Disfruta una climatización envolvente y sin puntos fríos.



IOT Smart Control

Sincroniza el aire acondicionado con tu ubicación para encendido automático.



Pet Care

Nueva función inteligente Pet care, que hace un ambiente amigable para tus mascotas.



Autolimpieza

Evita la acumulación de humedad y moho, alargando la vida útil del equipo y mejorando la calidad del aire.



Modo CoolFlash

Activa un enfriamiento ultra rápido que baja la temperatura en segundos, ideal para los días más calurosos. Siente la diferencia desde el primer momento.

FUNCIONES PARA UN MAYOR CONFORT



Reinicio Automático



Auto Swing



Sígueme



Gabinete Diamante



Tecnología Termostática



Modo Nocturno



Timer



Antifrost**



Funcionamiento Silencioso



Filtro Doble

*Únicamente en modelos de 220V. **Únicamente en los modelos Frío Calor.

Especificaciones Técnicas

MINISPLIT AI ECOMASTER INVERTER



AI ECOMASTER INVERTER (SOLO FRÍO) MAS12C1EZI MAS12C2EZI MAS18C2EZI MAS24C2EZI

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Suministro Eléctrico	V-Ph-Hz	115V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	220_230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	220_230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ
Potencia de entrada nominal	W	2000	2100	2500	3000
Corriente Nominal	A	17.0	9	13.5	13.5

DESEMPEÑO EN ENFRIAMIENTO

Toneladas		1 Ton	1 Ton	1.5 Ton	2 Ton
Capacidad	Btu/h	12150	12149	5321	22599
Potencia	W	1170.00	1220.00	1600.00	2020.00
Corriente	A	12.60	5.40	7.00	8.90
SEER	W/W	17.00	18.00	20.00	20.00

DIMENSIONES Y PESO

Unidad Int	Dimensión (WxDxH)	mm	813x201x289	813x201x289	975x218x308	1055x231x330
	Empaque (WxDxH)	mm	870x270x360	870x270x360	1035x295x380	1130x405x310
	Peso Neto / Bruto	kg	8.5/10.4	8.5/10.4	10.1/13.6	11.9/16.1
Unidad Ext	Dimensión (WxDxH)	mm	668x252x469	668x252x469	765x303x555	805x330x554
	Empaque (WxDxH)	mm	770x325x520	770x325x520	890x380x610	945x415x610
	Peso Neto / Bruto	kg	19.5/21.3	18.4/20.3	23.7/26.0	28.9/31.4t

DATOS TÉCNICOS DE OPERACIÓN Y INSTALACIÓN

Nivel de Ruido Unidad Interior	dB	39	40	43.50	45
Flujo de Aire	m ³ /h	670	670	850	1150
Tipo de Refrigerante / Carga de refrigerante	kg	R32/0.38	R32/0.380	R32/0.67	R32/0.75
Presión de Diseño	MPa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Diámetro de Tubería (Líquido / Gas)	mm(in)	6.35mm(1/4in)/	6.35mm(1/4in)/	6.35mm(1/4in)/	9.52mm(3/8in)/
		12.7mm(1/2in)	12.7mm(1/2in)	12.7mm(1/2in)	15.9mm(5/8in)
Longitud Máx. de la Tubería de Refrigerante	m	25	25	30	30
Longitud máx. Vertical	m	10	10	20	20
U. Interior (Enfriamiento)	°C	16~32	16~32	16~32	16~32
U. Exterior (Enfriamiento)	°C	0~50	0~50	0~50	0~50



AI ECOMASTER INVERTER (FRÍO CALOR) MAS12H1EZI MAS12H2EZI MAS18H2EZI MAS24H2EZI

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Suministro Eléctrico	V-Ph-Hz	220_230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	220_230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	220_230V_1Ph, FRECUENCIA_60HZ	220-230V,1Ph,60Hz
Potencia de Entrada Nominal	W	2000	2500	2840	5250.00
Corriente Nominal	A	13.0	13.5	13.0	24

DESEMPEÑO EN ENFRIAMIENTO

Capacidad	Btu/h	12149	18154	22599	3 Ton
Potencia	W	1220.00	1600.00	2020.00	35459
Corriente	A	5.40	7.00	8.90	3521.00
SEER	W/W	18.00	20.00	20.00	16.11

DESEMPEÑO EN CALEFACCIÓN

Toneladas		1 Ton	1 Ton	1.5 Ton	2 Ton
Capacidad	Btu/h	12150	12149	18154	22599
Potencia	W	1300.00	1300.00	1850.00	1350
Corriente	A	14.00	5.80	8.00	10.20
COP	W/W	2.9	3.01	3.25	3.68

DIMENSIONES Y PESO

Unidad Int	Dimensión (WxDxH)	mm	813x201x289	813x201x289	975x218x308	1055x231x330
	Empaque (WxDxH)	mm	870x270x360	870x270x360	1035x295x380	1130x405x310
	Peso Neto / Bruto	kg	8.5/10.4	8/10.3	10.0/13.6	13.5/16.2
Unidad Ext	Dimensión (WxDxH)	mm	720x270x495	720x270x495	765x303x555	805x330x554
	Empaque (WxDxH)	mm	833x335x535	833x335x535	890x380x610	945x415x610
	Peso Neto / Bruto	kg	22.5/24.4	21.1/23.1	25.7/28.0	33.5/35.9

DATOS TÉCNICOS DE OPERACIÓN Y INSTALACIÓN

Nivel de Ruido Unidad Interior	dB	39.50	40	43.50	45.0
Flujo de Aire	m ³ /h	592	592	850	1150
Tipo de Refrigerante / Carga de refrigerante	kg	R32/0.47	R32/0.47	R32/0.9	R32/1.1
Presión de Diseño	MPa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Diámetro de Tubería (Líquido / Gas)	mm(in)	6.35mm(1/4in)/	6.35mm(1/4in)/	6.35mm(1/4in)/	9.52mm(3/8in)/
		12.7mm(1/2in)	12.7mm(1/2in)	12.7mm(1/2in)	15.9mm(5/8in)
Longitud Máx. de la Tubería de Refrigerante	m	25	25	30	30
Longitud máx. Vertical	m	10	10	20	20
U. Interior (Enfriamiento)	°C	16~32/0~30	16~32/0~30	16~32/0~30	16~32/0~30
U. Exterior (Enfriamiento)	°C	0~50/-15~24	0~50/-15~24	0~50/-15~24	0~50/-15~24



Descarga y Conoce más en Midea Club App

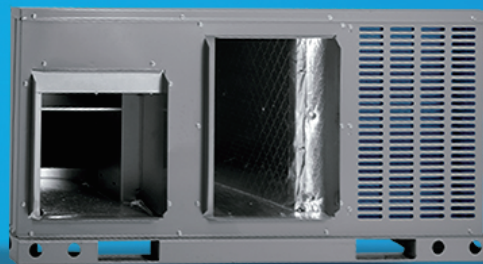
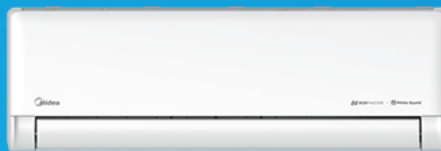




PLATAFORMA DIGITAL DE INCENTIVOS Y SERVICIO

MIDEA CLUB TE RECOMPENSA

INSTALANDO AIRES ACONDICIONADOS



Únete a Midea Club

y recibe \$300 pesos en puntos
con tu primera instalación de minisplit registrada

- Gana puntos por cada instalación registrada.
- Obtén información exclusiva de Midea.
- Canjea premios como tarjetas de regalo, recargas y más.
- Participa en dinámicas exclusivas solo para miembros.



Midea
Club

ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y DESCARGA MIDEA CLUB

APLICAN T&C
VIGENCIA 31 DE DICIEMBRE 2025

DISPONIBLE EN

