



Forest Mirror Plus Save



Aire Acondicionado

Inverter FOREST Mirror PLUS SAVE – Hasta SEER 18 R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor



- Compresor Inverter: Hasta **75% de ahorro** energético con mayor control de los niveles de sonido.*
- Modo ECO: 60% de ahorro energético adicional.

• Mayor Confort:

- WIFI INCLUIDO: Controla y monitorea tu minisplit por medio de tu celular
- Modo nocturno: Ajuste automático de temperatura para noches mas agradables.
- Sensor Sígueme: Crea la temperatura ideal alrededor de ti, gracias a un sensor en el control remoto.
- Función anti frío: Previene que salga aire frío al prender la unidad en modo calor.

• Mayor durabilidad:

- Diseño Diamante X1: Condensadora alta calidad para máxima resistencia.
- Golden Fin: Máxima protección contra corrosión, alargando su vida útil.
- Auto diagnóstico: Apaga el sistema en caso de falla para evitar daños e indica el código de falla en el display.
- Auto-Protección: Bloqueo automático en caso de variación de voltaje.

• Ambiente más puro – DOBLE FILTRO:

- Filtro Anti-Polvo de alta densidad: Hasta 50% mayor filtración del polvo y 80% mayor filtración de polen.
- Filtro catalizador en frío: Elimina malos olores y gases dañinos.

✓ **Garantía Extra: 3 años de garantía completa en todas sus partes y mano de obra, más 10 años en el compresor.**



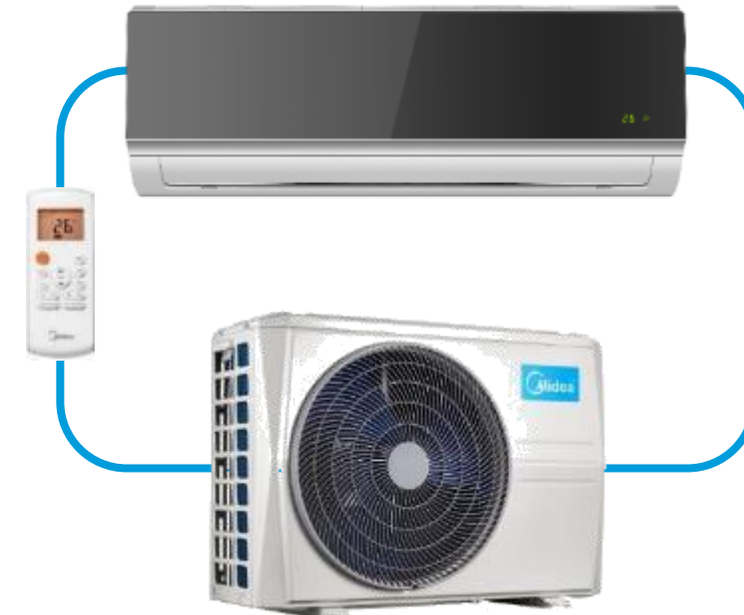
Compresor Plus Save



Modo ECO



Garantía Extra



*Comparada con minisplit convencional en las mismas condiciones de operación en laboratorios Midea; los resultados pueden variar dependiendo del modelo, las condiciones de operación y del medio ambiente.



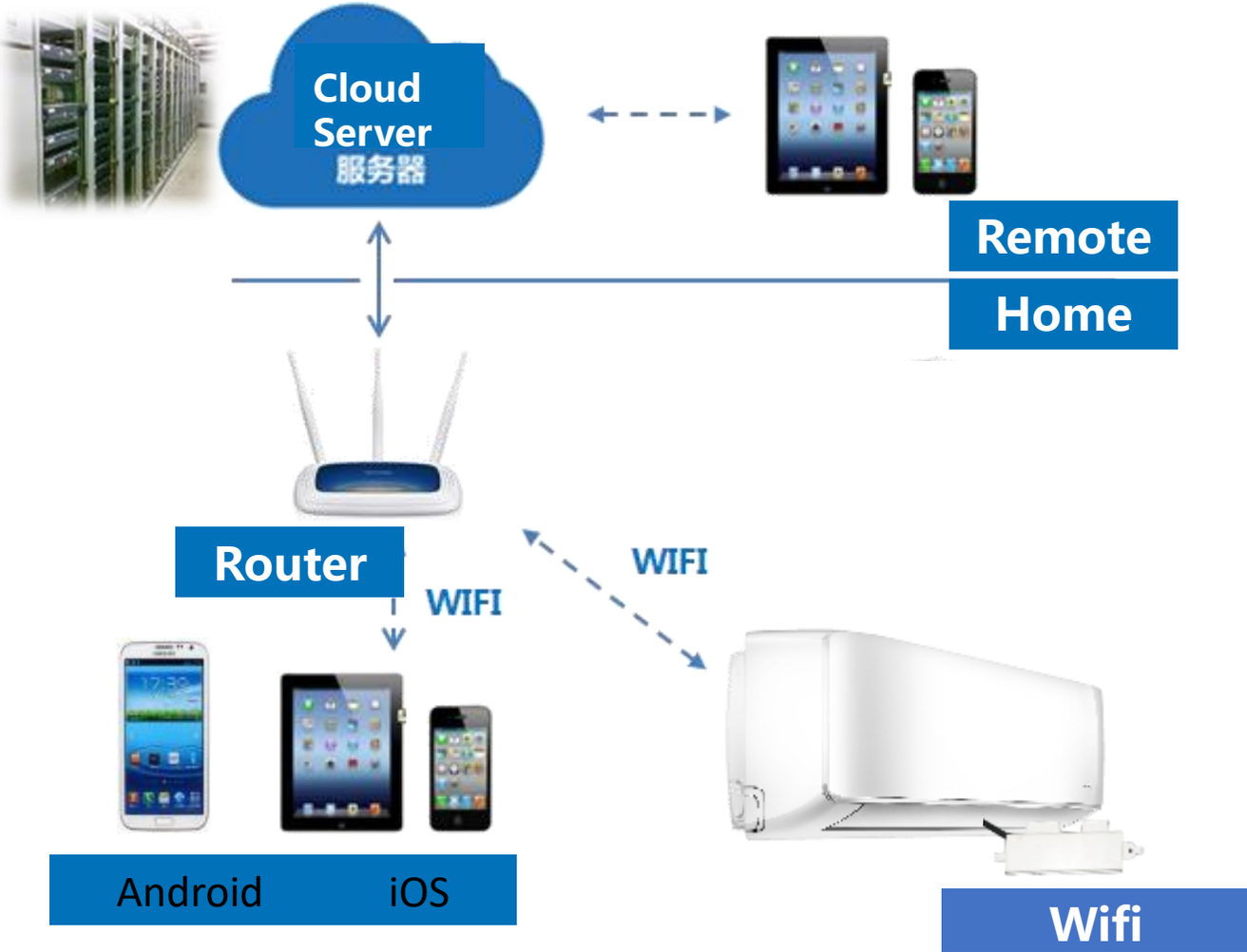
Aire Acondicionado

Inverter FOREST Mirror PLUS SAVE – Hasta SEER 18 R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor



WIFI CONTROLLER

- Operation system: Android (above version 4.0) or IOS (above version 8.0)
- Storage space: at least 20MB.





**Aire
Acondicionado**

**Inverter FOREST Mirror PLUS SAVE – Hasta SEER 18
R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor**



Modelo	SEER	Modo	Voltaje	Load	Peso C/empaque	Peso S/empaque	Dimensiones s/empaque (W x D x H) mm	Dimensiones c/empaque (W x D x H) mm	UPC
MAS12C1FFM	18.5	Frío	110V	270	9.8+24	7.7+22.3	Indoor: 805x194x285 outdoor:720x270x495	Indoor:870x270x365 outdoor:835x300x540	6938187339429
MAS12C2FFM	18.5	Frío	220V	270	9.8+22.8	7.7+21.1	Indoor:805x194x285 outdoor:720x270x495	Indoor: 870x270x365 outdoor:835x300x540	6938187339504
MAS12H1FFM	18	Frío/Calor	110V	270	9.8+25.1	7.7+25.1	Indoor:805x194x285 outdoor:720x270x495	Indoor:870x270x365 outdoor:835x300x540	6938187335339
MAS12H2FFM	17.5	Frío/Calor	220V	270	9.8+24	7.7+22.3	Indoor: 805x194x285 outdoor:720x270x495	Indoor:870x270x365 outdoor: 835x300x540	6938187335353
MAS18C2FFM	17	Frío	220V	208	13.3+28.9	10.4+26.5	Indoor:957x213x302 outdoor:765x303x555	Indoor:1035x295x385 outdoor:887x337x610	
MAS18H2FFM	17	Frío/Calor	220V	208	13.37+32.1	10.4+29.6	Indoor:957x213x302 outdoor: 765x303x555	Indoor:1035x295x385 outdoor:887x337x610	6938187340746
MAS24C2FFM	19	Frío	220V	180	15.6+32.6	12.3+30.1	Indoor:1040x220x327 outdoor:805x330x554	Indoor:1120x405x315 outdoor: 915x370x615	
MAS24H2FFM	17	Frío/Calor	220V	180	16.4+36.2	13.1+33.6	Indoor:1040x220x327 Outdoor:805x330x554	Indoor: 1120x405x315 outdoor:915x370x615	6938187340968