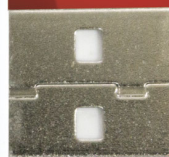


MÓDULO DE COMUNICACIÓN WiFi

Disponible para

MAGNUM **17**
INVERTER EFICIENCIA

MAGNUM **30**
INVERTER



AHORRO ABSOLUTO

Conectividad absoluta con el confort, a cada momento y en cualquier lugar.








Obtén la App Mirage WiFi en



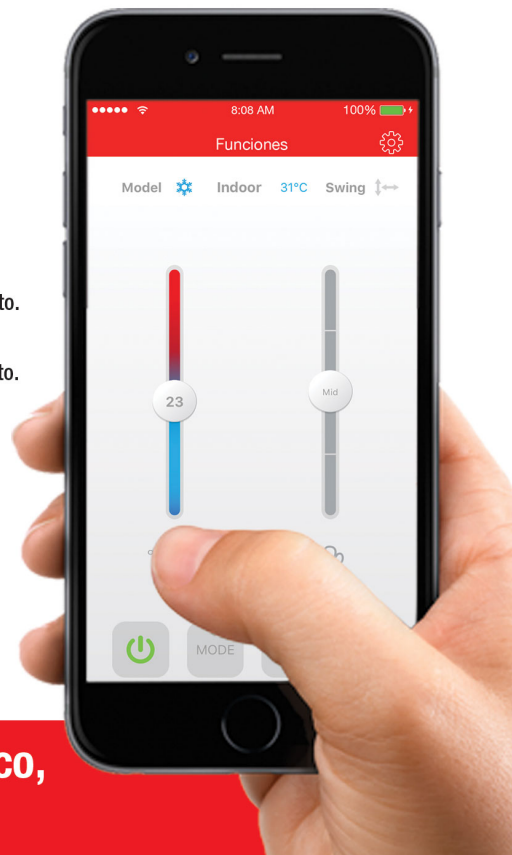
mirage®

CERTIFICADOS CON LA MÁXIMA EFICIENCIA MUNDIAL

MIRAGE WIFI es una aplicación que le permite visualizar en tiempo real el estado actual de su unidad desde cualquier lugar de su casa o en una ubicación remota (mediante el uso de una conexión inalámbrica), brindándole los siguientes beneficios:

-  Encender y apagar su equipo de forma manual.
-  Verificar el estado actual de la unidad para confirmar su operación apropiada.
-  Configure los parámetros de temperatura, velocidad del ventilador y el modo de funcionamiento.
-  Programar ciclos de encendido/apagado automático estableciendo las horas de funcionamiento.
-  Tendrás acceso a editar y crear tu propia función SLEEP acorde a tus necesidades.
-  Maximiza la eficiencia energética.
-  Hace tu vida más confortable e inteligente.

Con la aplicación **MIRAGE WIFI**, tendrá el control absoluto de su unidad en la palma de su mano.



MIRAGE maximiza tu ahorro energético, potencializa tu confort.

PASO 1

Instala el módulo WiFi

Abra la tapa del evaporador y localice el puerto de conexión ubicado en la parte trasera de la tapa. Inserte el módulo WiFi.



PASO 2

Descarga la aplicación

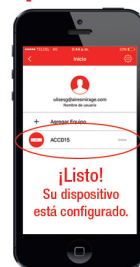
Descargue la aplicación Mirage WiFi de la Play Store para Android o AppStore para iOS, o bien, lea el código QR para descargar la versión deseada.




PASO 3

Configura tu dispositivo

Para vincular su dispositivo sólo necesita leer el código QR que viene junto al módulo WiFi, seleccionar la red WiFi con servicio de internet. Listo, su dispositivo se ha vinculado con éxito a su cuenta.



ESPECIFICACIONES

MARCA	
MODELO	MWM170L
ESTÁNDAR	IEEE 802.11b/g/n
TIPO DE ANTENA	Antena Omnidireccional Externa
FRECUENCIA	2.4 GHz
POTENCIA MÁXIMA DE TRANSMISIÓN	15 dB Max.
ALIMENTACIÓN	5 Vcc / 300 mA
DIMENSIONES MÓDULO WIFI (W x H x D)	55 x 24 x 8 mm
DIMENSIONES DEL EMPAQUE (W x H x D)	85 x 115 x 40 mm

