

Alta Eficiencia Energética

La tecnología inverter Expert de Hisense permite que la unidad sea más eficiente. Aumento el SEER/SCOP en un 25% respecto de un equipo estándar. Permitiendo ahorro de energía de hasta 30%.



Súper Silencioso y 4 modos nocturnos

Disponible de 4 diferentes programas para el modo nocturno, para que cada integrante de la familia pueda disfrutar de un sueño reparador en un ambiente confortable.

> Modos Nocturnos









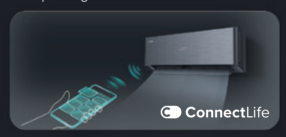
Calefacción hasta -15°C

El sistema de aire acondicionado puede operar normalmente en modo de calefacción cuando la temperatura exterior alcanza los -15°C.



Control WiFi y Control Por Voz

Controla tu aire acondicionado desde cualquier lugar.



El control por voz hace la vida más fácil.





Hisense Modelo			AST-12UW4RXVQH
SEER/ UE Energy Class	Enfriamiento		8.5 (A+++)
SCOP/ UE Energy Class	Calefacción		5.1 (A+++)
Capacidad de Enfriamiento	KW		3.600 (1.000 - 4.400)
Capacidad de Calefacción	KW		4.100 (1.600 - 4.800)
Potencia eléctrica de Enfriamiento Nom.	w/w		800 (180 - 900)
Potencia eléctrica de Calefacción Nom.	w/w		1.000 (300 - 1.280)
EER			4.5
COP			4.1
Refrigerante R32 Cantidad	gr		860
Alimentación Eléctrica	V/Hz/Fase		220 / 50 / 1
Corriente Eléctrica Nom.	Enfriamiento	Α	3.6
	Calefacción	Α	4.5
Diámetro tuberías de desagüe			
Diámetro (Líquido)	Pulgada		1/4
Diámetro (Gas)	Pulgada		3/8
Peso Bruto/Neto (Kg)	Un. Interior		12,5 / 10
	Un. Exterior		37 / 33
Dimensión Neto (Ancho x Alto x Prof.)	Un. Interior (mm)		877 × 301 × 194
	Un. Exterior (mm)		810 × 585 × 280
Dimensión Embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	Un. Interior (mm)		980 × 390 × 300
	Un. Exterior (mm)		940 × 630 × 385
Rango de temperatura (°C)	Enfriamiento	°C	21 / 43
	Calefacción	°C	-15 / 24
Largo de Tuberías/Diferencia de Altura	m		20/10

Hisense



ENERGY PROX

Tecnología para un clima perfecto







Smart Eye





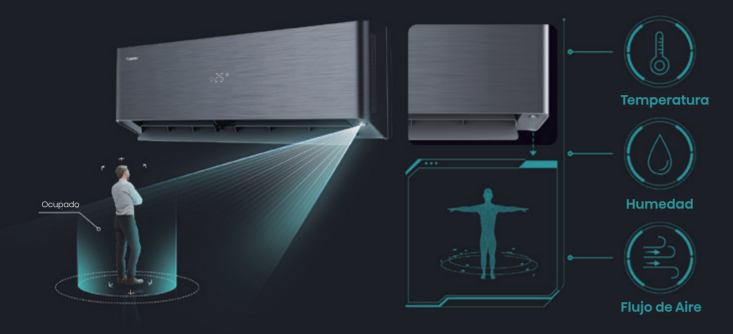






Al Smart

Ajusta automáticamente el modo de operación del equipo de acuerdo a las condiciones de temperatura, humedad y flujo de aire de la habitación, para mantenerte más confortable.



Nuevo y Atractivo diseño

Nuevo estilo, una silueta icónica se combina con elegancia renovada. Proporciones elegantes.



Retorno de aire 3D

Equipado con 3 entradas de aire para formar un flujo 3D. Aumenta el caudal de entrada, mejora la eficiencia del intercambio de calor para enfriar rápidamente.



Flujo Sígueme / Evítame



Modo de seguimiento: Un modo en el que la unidad ajusta la dirección del flujo de aire frío, para seguir o mantenerse alineado con la posición del usuario, optimizando el confort.



Modo de seguimiento: Un modo en el que la unidad ajusta la dirección del flujo de aire frío, para seguir o mantenerse alineado con la posición del usuario, optimizando el confort.

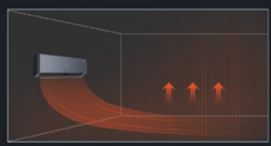


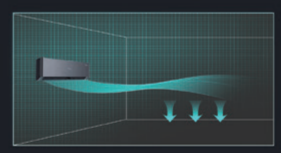


Variadas direcciones del flujo de aire

El control remoto puede ajustar diferentes ángulos, hasta 6 ángulos de inclinación arriba hacia abajo, y 3 ángulos izquierda hacia la derecha, además de ofrecer una variedad de opciones de suministro de aire para satisfacer diferentes necesidades



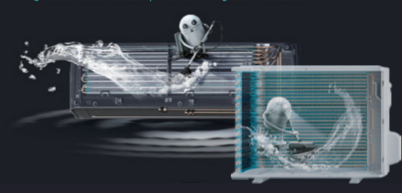




Autolimpieza Dual

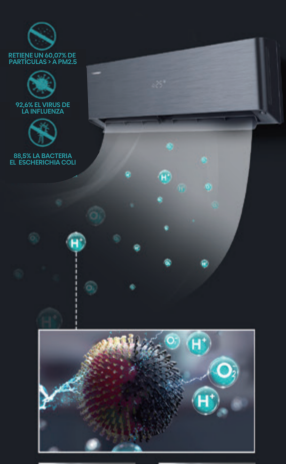
La tecnología patentada de autolimpieza dual, puede eliminar eficazmente el polvo, logrando una limpieza profunda con efectos más saludables en





Ionizador Hi-Nano

El ionizador libera una gran cantidad de grupos de iones positivos y negativos para matar y eliminar rápidamente bacterias y virus mediante la recirculación del aire interior.





*El resultado de los test corresponden a un ensavo de un equipo de aire acondicionado marca Hisense modelo AST-12UW4RMRCF realizado por el laboratorio SGS en una camará de 30m3. La foto es solo una referencia.

Aletas con tratamiento anti bacterial

Mejora significativamente las acción antibacterianas y antihongos, proporcionando una solución efectiva para tener un aire





