

## Control preciso en todo momento

Gracias a la tecnología Inverter propia de DAIKIN, la Serie **VZPX** puede alcanzar rápidamente la temperatura deseada con el mínimo consumo de energía. Además, su diseño mejorado del motor del ventilador permite un control preciso del flujo de aire para garantizar el confort en todo momento.



Potente



Filtro purificador



Restablecimiento automático



DAIKIN INVERTER

## Desafía tus límites

### Minisplit Serie **VZPX** de DAIKIN



#### Diseño eficiente

Daikin diseña y fabrica su propio compresor Inverter para garantizar la calidad, durabilidad y rendimiento del producto. El compresor de la Serie **VZPX** reduce el consumo de energía hasta en un 50% mientras alcanza la temperatura deseada rápidamente y mantiene la temperatura precisa en todo momento.



**ECO+**

La temperatura establecida se ajustará automáticamente a un nivel ecológico.



**Gold fin**

Anticorrosión aplicada a los serpentines de enfriamiento que aumenta la vida útil del equipo.

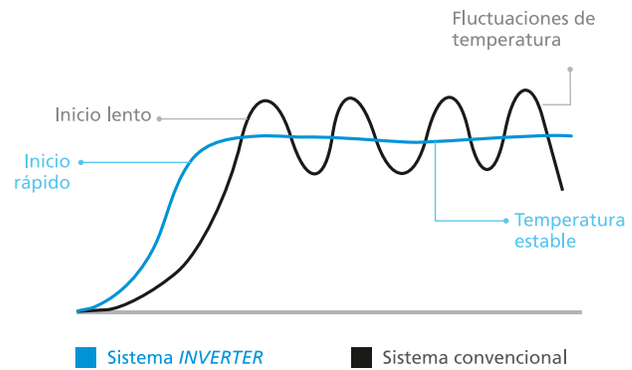


**Encendido de  
Booster Cooling**

Logra un enfriamiento más rápido sin cambiar la temperatura establecida.

# Confort superior

Con el compresor DAIKIN *INVERTER*, la Serie **VZPX** proporciona una comodidad superior con una temperatura constante a la vez que ahorra energía. Su rectificador controlado de silicio (en inglés SCR: *Silicon Controlled Rectifier*) permite cambiar la velocidad del ventilador sin interrupciones, lo que resulta en un control de aire preciso y sin ruido.



## Estilo de vida moderno

Con *Sleep Mode* activado, la Serie **VZPX** aumentará / disminuirá gradualmente la temperatura establecida de acuerdo con los patrones normales de sueño, asegurando un ambiente confortable para un sueño reparador. A la vez, el filtro de aire antihongos Saranet elimina las partículas suspendidas en el aire para que puedas respirar aire fresco y puro en todo momento.

### Modo automático

Cambio automático entre los modos Frío y Calor dependiendo de la habitación y la temperatura configurada.

### Modo silencioso

Nivel de ruido discreto de 21dBA (similar al crujido de las hojas).

## Especificaciones técnicas / Serie **VZPX**

### Sólo Frío

Modelos	Capacidad Nominal BTU's	Características Eléctricas V/Ph/Hz	Dimensiones (cm) Ancho x Alto x Profundo	Peso (kg)	Eficiencia Energética SEER
FTKK12PXVJX RKK12PXVJX	12,000	208-230 / 1 / 60	80 x 29 x 21 66 x 55 x 29	9 26	20
FTKK18PXVJX RKK18PXVJX	18,000	208-230 / 1 / 60	107 x 31 x 22 86 x 65 x 33	14 37	19
FTKK24PXVJX RKK24PXVJX	24,000	208-230 / 1 / 60	107 x 31 x 22 86 x 75 x 33	14 44	20

### Bomba de Calor

Modelos	Capacidad Nominal BTU's	Características Eléctricas V/Ph/Hz	Dimensiones (cm) Ancho x Alto x Profundo	Peso (kg)	Eficiencia Energética SEER
FTXK12PXVJX RXX12PXVJX	12,000	208-230 / 1 / 60	80 x 29 x 21 66 x 55 x 29	9 26	20
FTXK18PXVJX RXX18PXVJX	18,000	208-230 / 1 / 60	107 x 31 x 22 86 x 65 x 33	14 37	19
FTXK24PXVJX RXX24PXVJX	24,000	208-230 / 1 / 60	107 x 31 x 22 86 x 75 x 33	14 44	20



Norma Oficial Mexicana: certifica que el producto cumple con los estándares de seguridad y rendimiento.



Garantiza que el producto cumple con los estándares de seguridad.



Distintivo que garantiza el ahorro de energía eléctrica.

\*Nuestro compromiso con las mejoras continuas puede significar cambios en las especificaciones sin previo aviso.



DAIKIN es el líder mundial en aire acondicionado. Nos dedicamos a ofrecer productos excepcionales y soluciones innovadoras para el hogar, el negocio y la industria.

Desafía tus límites  
www.daikin.com.mx

SÍGUENOS EN @DaikinMexico

