

260492 ACON.SPLIT PANASONIC KITBZ35ZKE A++/A+ R32

# Panasonic

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Tipo : Split 1x1
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -15°C / +24°C
- ✓ Potencia frigorías : 2925
- ✓ Potencia calorías : 3300
- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✓ Capacidad de calentamiento (max) : 800
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 4400
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 850
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 3900
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -10°C / +43°C
- ✓ Motor inverter : Sí



## Control de energía

- ✔ Diseño de carga (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) :
- ✔ Consumo energético por hora (calefacción) :
- ✔ Current (cooling) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Warmer temporada de calefacción) :
- ✔ Escala de eficiencia energética :
- ✔ Consumo energético por hora (refrigeración) :
- ✔ Potencia frigorías : 2925
- ✔ Potencia calorías : 3300
- ✔ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✔ Carga de cálculo (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Current (heating) :
- ✔ Voltaje de entrada AC :
- ✔ Frecuencia de entrada AC :
- ✔ Consumo anual de energía (enfriamiento) :
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Carga de cálculo (enfriamiento) :

## Detalles técnicos

- ✔ Peso del medio refrigerante :
- ✔ Operado remotamente : Sí
- ✔ Tipo : Split 1x1
- ✔ Multi-split :
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Wi-Fi controlado :
- ✔ Autoventilación :
- ✔ Capacidad de deshumidificación : 2 L/h
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -15°C / +24°C
- ✔ Filtro antibacteriano :
- ✔ Duración de contador (máximo) :
- ✔ Capacidad de calentamiento (max) : 800
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 4400
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 850
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 3900
- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -10°C / +43°C
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) : 15
- ✔ Pantalla incorporada :
- ✔ Temporizador : Sí
- ✔ Modo de sueño confortable : Sí
- ✔ Funciones de aire acondicionado :
- ✔ Motor inverter : Sí

## Contenido del embalaje

- ✔ Mando a distancia : Sí

## Unidad para exteriores

- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad exterior : 49
- ✔ Outdoor unit noise level :
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 24
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 780
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 289
- ✔ Altura de la unidad exterior : 542

## Unidad para interiores

- ✔ Ancho de la unidad interior : 799
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 209
- ✔ Altura de la unidad interior : 290
- ✔ Peso de unidad para interiores : 8 kg
- ✔

Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) :

- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 20 dB
- ✔ Indoor unit noise level (high speed) : 37 dB
- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 26 dB
- ✔ Tipo de unidad interna : Montar en la pared