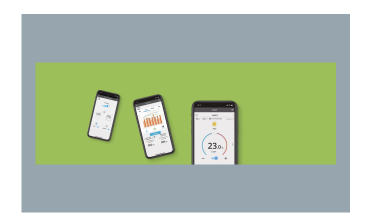


KIT-BZ50-ZKE (CS-BZ50ZKE + CU-BZ50ZKE)





Descubre la última generación de sistemas de aire acondicionado



Aplicación Panasonic Comfort Cloud. Cómodo control centralizado

<u>VER MÁS</u>



Nuevo control por voz

Control sin límites y asistencia manos libres para disfrutar de un acceso completo a todas las funciones de los climatizadores.

VER MÁS



		5.00 kW
(it	Leve	KIT-BZ50-ZKE
Capacidad frigorífica (nominal)	kW	5,00
Capacidad frigorífica (mín.)	kW	0,98
Capacidad frigorífica (máx.)	kW	5,40
EER (nominal) (1)	W/W	3,03
EER (mín.) (1)	W/W	3,92
EER (máx.) (1)	W/W	2,90
SEER (2)		6,50 A++
Pdesign (refrigeración)	kW	5
Potencia absorbida de refrigeración (nominal)	kW	1,65
Potencia absorbida de refrigeración (mín.)	kW	0,25
Potencia absorbida de refrigeración (máx.)	kW	1,86
Consumo anual de energía refrigeración (3)	kWh/a	269
Capacidad calorífica (nominal)	kW	5,40
Capacidad calorífica (mín.)	kW	0,98
Capacidad calorífica (máx.)	kW	7,50
Capacidad calorífica a -7 °C	kW	4,62
COP (nominal) (1)	W/W	3,42
COP (mín.) (1)	W/W	4,67
COP (máx.) (1)	W/W	3,09
SCOP (2)		4,20 A+
Pdesign a -10 °C	kW	4
Potencia absorbida de calefacción (nominal)	kW	1,58
Potencia absorbida de calefacción (mín.)	kW	0,21
Potencia absorbida de calefacción (máx.)	kW	2,43
Consumo anual de energía Calefacción (3)	kWh/a	1.333
Jnidad interior		CS-BZ50ZKE
uente de alimentación interior	V	230
Susible recomendado interior	Α	16
Conexión interior interior/exterior	r mm²	4 x 2,5
Caudal de aire interior (frío)	m³/min	12,5
Caudal de aire interior (calor)	m³/min	13,2
/olumen de humedad eliminada	L/h	2,8
Presión acústica interior (frío - Al) 4)		44
Presión acústica interior (frío - Al 4)	dB(A)	44
Presión acústica interior (frío - 3a) (4)	dB(A)	37
Presión acústica interior (frío - Ba-Silen) (4)	dB(A)	34
Presión acústica interior (calor - Al) (4)	dB(A)	44
Presión acústica interior (calor - 3a) (4)	dB(A)	37
Presión acústica interior (calor - Ba-Silen) (4)	dB(A)	34
Dimensiones interiores (alto)	mm	290
Dimensiones de la unidad nterior (anchura)	mm	779
Dimensiones de la unidad nterior (profundidad)	mm	209
eso neto unidad interior	kg	8
Unidad exterior		CU-BZ50ZKE



BZ ultracompacto	R32	
		5.00 kW
Caudal de aire exterior (frío)	m³/min	32,7
Caudal de aire exterior (calor)	m³/min	32,7
Presión acústica exterior (frío - Al) (4)	dB(A)	48
Presión acústica exterior (frío - Al) (4)	dB(A)	48
Presión acústica exterior (calor - Al) (4)	dB(A)	49
Dimensiones de la unidad exterior (altura) (5)	mm	619
Dimensiones de la unidad exterior (anchura) (5)	mm	824
Dimensiones de la unidad exterior (profundidad) (5)	mm	299
Peso neto unidad exterior	kg	35
Diámetro de tubería (líquido)	Inch (mm)	1/4 (6,35)
Diámetro de tubería (gas)	Inch (mm)	1/2 (12,70)
Rango de longitudes de tubería	m	3 ~ 15
Desnivel (int./ext.) (6)	m	15
Longitud de tubería para gas adicional	m	10
Cantidad adicional de gas	g/m	15
Refrigerante (R32) / CO2 eq.	kg / T	1,07 / 0,72
Rango de funcionamiento (frío - mín.)	°C	-10
Rango de funcionamiento (frío - mín.)	°C	-10
Rango de funcionamiento (frío - máx.)	°C	+43
Rango de funcionamiento (calor - mín.)	°C	-15
Rango de funcionamiento (calor - máx.)	°C	+24

Productos complementarios





