

TREO TƯỜNG **MỘT CHIỀU** **INVERTER** TIÊU CHUẨN VỚI nanoe™ X



CS-XPU9XKH-8 | CS-XPU12XKH-8 | CS-XPU18XKH-8



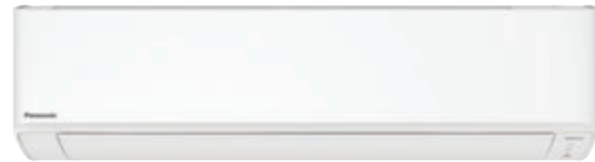
Điều khiển không dây (Tiêu chuẩn)



Điều khiển có dây CZ-RD514C (Tùy chọn)



Bộ điều hợp mạng CZ-TACG1 (Tùy chọn)



CS-XPU18XKH-8B | CS-XPU24XKH-8



Điều khiển không dây (Tiêu chuẩn)



Điều khiển có dây CZ-RD514C (Tùy chọn)



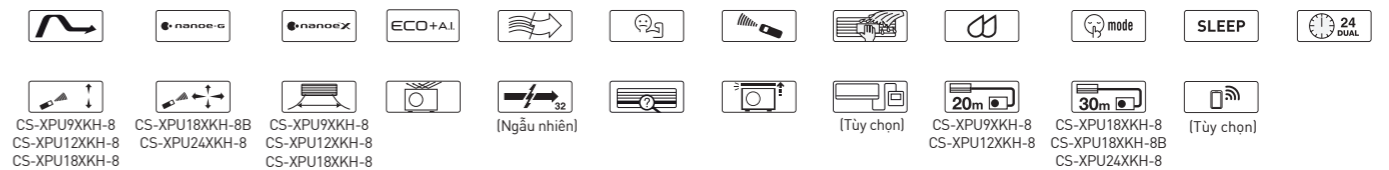
Bộ điều hợp mạng CZ-TACG1 (Tùy chọn)



MODEL	DÀN LẠNH [50Hz]	CS-XPU9XKH-8	CS-XPU12XKH-8	CS-XPU18XKH-8	CS-XPU18XKH-8B	CS-XPU24XKH-8	
	DÀN NÓNG	CU-XPU9XKH-8	CU-XPU12XKH-8	CU-XPU18XKH-8	CU-XPU18XKH-8B	CU-XPU24XKH-8	
Công suất làm lạnh	[nhỏ nhất - lớn nhất] kW	2.65 [0.84-2.90]	3.50 [1.02-4.00]	5.00 [1.10-5.40]	5.15 [1.10-5.80]	6.10 [1.12-7.18]	
	[nhỏ nhất - lớn nhất] Btu/h	9,040 [2,860-9,890]	11,900 [3,480-13,600]	17,100 [3,750-18,400]	17,600 [3,750-19,800]	20,800 [3,820-24,500]	
EER	[nhỏ nhất - lớn nhất] Btu/hW	11.30 [12.71-10.99]	11.12 [12.65-11.06]	10.30 [12.93-10.22]	11.35 [12.93-11.25]	12.61 [15.28-11.95]	
	[nhỏ nhất - lớn nhất] W/W	3.31 [3.73-3.22]	3.27 [3.71-3.25]	3.01 [3.79-3.00]	3.32 [3.79-3.30]	3.70 [4.48-3.50]	
CSPF	W/W	4.81	5.07	5.09	5.96	6.24	
Thông số điện	Điện áp V	220	220	220	220	220	
	Cường độ dòng điện A	3.9	5.0	7.7	7.1	7.7	
	Công suất điện [nhỏ nhất - lớn nhất] W	800 [225-900]	1,070 [275-1,230]	1,660 [290-1,800]	1,550 [290-1,760]	1,650 [250-2,050]	
Khử ẩm	L/h	1.6	2.0	2.8	2.9	3.4	
	Pt/h	3.4	4.2	5.9	6.1	7.2	
Lưu lượng gió	Dàn lạnh m³/min (ft³/min)	10.3 [365]	11.0 [390]	12.6 [445]	18.7 [660]	19.2 [680]	
	Dàn nóng m³/min (ft³/min)	26.7 [940]	30.2 [1,065]	39.3 [1,390]	39.3 [1,385]	34.9 [1,230]	
Độ ồn	Dàn lạnh [C/T/TB] dB [A]	36/26/21	37/28/21	44/34/28	44/32/28	45/34/29	
	Dàn nóng [C] dB [A]	47	48	51	50	51	
Kích thước dàn lạnh (dàn nóng)	Cao	mm	290 [511]	290 [542]	290 [619]	295 [619]	295 [619]
		inch	11-7/16 [20-1/8]	11-7/16 [21-11/32]	11-7/16 [24-3/8]	11-5/8 [24-3/8]	11-5/8 [24-3/8]
	Rộng	mm	779 [650]	779 [780]	779 [824]	1,040 [824]	1,040 [824]
		inch	30-11/16 [25-19/32]	30-11/16 [30-23/32]	30-11/16 [32-15/32]	40-31/32 [32-15/32]	40-31/32 [32-15/32]
	Sâu	mm	209 [230]	209 [289]	209 [299]	244 [299]	244 [299]
		inch	8-1/4 [9-1/16]	8-1/4 [11-13/32]	8-1/4 [11-25/32]	9-5/8 [11-25/32]	9-5/8 [11-25/32]
Khối lượng	Dàn lạnh kg [lb]	8 [18]	8 [18]	9 [20]	12 [26]	12 [26]	
	Dàn nóng kg [lb]	18[40]	23[51]	29[64]	29 [64]	32 [71]	
Đường kính ống dẫn	Ống lỏng	mm	ø 6.35	ø 6.35	ø 6.35	ø 6.35	ø 6.35
		inch	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Ống hơi	mm	ø 9.52	ø 9.52	ø 12.70	ø 12.70	ø 12.70
		inch	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2
Giới hạn đường ống	Chiều dài tiêu chuẩn m	7.5	7.5	10.0	10.0	10.0	
	Chiều dài tối đa m	20	20	30	30	30	
	Chênh lệch độ cao tối đa m	15	15	20	20	20	
	Gas nạp bổ sung* g/m	10	10	15	15	15	
Nguồn cấp điện		Dàn lạnh	Dàn lạnh	Dàn lạnh	Dàn lạnh	Dàn lạnh	

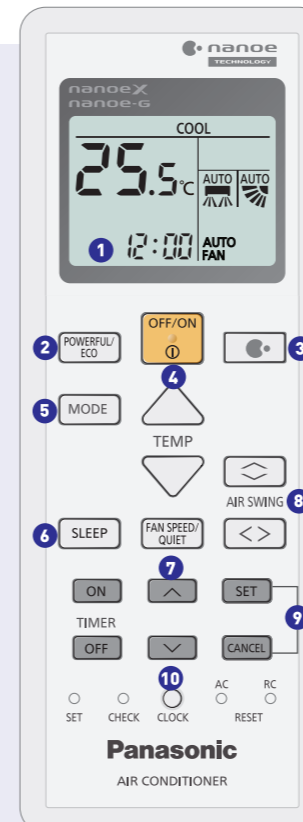
*Khi chiều dài đường ống không vượt quá chiều dài tiêu chuẩn, lượng môi chất lạnh cần thiết đã có sẵn trong thiết bị

ĐẶC ĐIỂM



ĐIỀU KHIỂN TỪ XA DỄ SỬ DỤNG

Điều khiển từ xa không dây của Panasonic được trang bị Màn hình tinh thể lỏng (LCD) cỡ lớn, giúp người dùng có thể sử dụng dễ dàng hơn. Nhờ đó, bạn có thể tận hưởng việc thao tác dễ dàng và sự thoải mái lâu dài từ Điều hòa Panasonic.



Điều khiển không dây

Áp dụng cho CS-XPU18XKH-8B, CS-XPU24XKH-8

- Màn hình LCD dễ dàng hiển thị tình trạng hoạt động chung của máy.
- Chuyển đổi giữa chế độ POWERFUL và ECO tích hợp A.I. Chế độ POWERFUL giúp làm lạnh nhanh đồng thời tiết kiệm năng lượng với chế độ ECO tích hợp A.I.
- Bật chức năng công nghệ nanoe™ X để kích hoạt nanoe™ X và nanoe-G giúp khử mùi và lọc sạch không khí ngay cả khi điều hòa đã tắt.
- Bấm chọn lên hoặc xuống để điều chỉnh nhiệt độ.
- Chuyển đổi giữa chế độ AUTO, LÀM LẠNH và KHỬ ẨM
- Điều chỉnh chế độ hẹn giờ tắt và nhiệt độ phòng cho giấc ngủ sâu hơn.
- Điều chỉnh chế độ TỐC ĐỘ QUẠT hoặc chức năng SIÊU ỀM cho giấc ngủ đêm thoải mái.
- Cài đặt hướng thổi gió.
- Chế độ hẹn giờ kép 24 tiếng.
- Cài đặt thời gian thực (giờ và phút).



Làm lạnh với cường độ cao khi khởi động

Chế độ POWERFUL làm mát căn phòng của bạn nhanh hơn 18%* khi khởi động để mang lại cho bạn sự thoải mái mát mẻ ngay lập tức trong một ngày nóng bức.

Ấn **POWERFUL/ECO** một lần để **BẬT** chế độ POWERFUL.

* So sánh Chế độ làm lạnh POWERFUL và chế độ làm lạnh thông thường trên dòng Inverter 1,5 HP

DÀN NÓNG



CU-XPU9XKH-8



CU-XPU12XKH-8



CU-XPU18XKH-8
CU-XPU18XKH-8B
CU-XPU24XKH-8