

PRODUCT SPECIFICATION SHEET

CCI-R32-12K-110

Lista de parámetros técnicos del producto (Gabinete, percha)



AUX Split Room Air Conditioner
AUX AIRE ACONDICIONADOR TIPO SPLIT

AUFIT

12K

Nameplate Parameter Parámetros de la placa de identificación	Rated Capacity Capacidad nominal	Cooling Refrigeración	Btu/h	12000
		Heating Calefacción	W	/
		Dehumidifying Cantidad de deshumidificación	Kg/h	1
	Rated Power Consumption Potencia nominal	Cooling Refrigeración	W	1040
		Heating Calefacción	W	/
	Rated Running Current Corriente nominal	Cooling Refrigeración	A	9.1
		Heating Calefacción	A	/
	Max. Input Power Potencia máxima de entrada		W	1400
	Max. Input Current Corriente máxima de entrada		A	11
	EER Cooling Relación de eficiencia energética de refrigeración		W/W	20
	COP Heating Coeficiente de rendimiento térmico		W/W	/
	Power supply source Tipo de fuente de alimentación		V/Ph/Hz	115V~ 60Hz
	Refrigerant Refrigerante		Tipo	R32
	Refrigerant Charged Cantidad de líquido del sistema		g	540
	Max. Discharge Pressure Presión máxima de escape		Mpa	4.15
	Max. Suction Pressure Presión inspiratoria máxima		Mpa	1.15
	Air Flow Volume Volumen de aire		m3/h	560
	Noise level Ruido interno		dB (A)	41
	Noise level Valor del ruido exterior		dB (A)	51
	Indoor unit weight Peso neto de unidad interna		Kg	8
Outdoor unit weight Peso neto de unidad externa		Kg	21.5	
Dimensions Dimensiones	Dimension of IDU Dimensiones de Unidad interna	Net Dimension Tamaño neto (Width Longitud*Depth/Ancho*Height Altura)	mm	750×285×200
		Packing Dimension Tamaño del embalaje (Width Longitud*Depth/Ancho*Height Altura)	mm	800×345×265
	Dimension of ODU Dimensiones de Unidad externa	Net Dimension Tamaño neto (Width LongitudxDepth/AnchoxHeight Altura)	mm	705×279×530
		Packing Dimension Tamaño del embalaje (Width LongitudxDepth/AnchoxHeight Altura)	mm	825×345×595
Container Loading 20/40/40HC Cantidad de contenedor 20/40/40HC			unidad	119/246/282