

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## InRow DX 300mm 30kW

ACRD301S

### Principal

Main Input Voltage	100...120 V AC 1 fase 200...240 V
Número de unidad de rack	42U
Equipo suministrado	Guía de instalación Gestión de redes integrada Tarjeta de manejo de redes Plataforma de hormigón opcional Manual de usuario

### General

Tipo de compresor	Desplazamiento
Patrones de descarga de aire	Horizontal
Aire de toma	Retorno posterior
Carga de refrigerante	14.97 kg
Caudal de aire	1604.62 l/s
Materiales de tuberías	Cobre

### Físico

Altura	199.1 cm
Anchura	30 cm
Profundidad	109.5 cm
Peso del producto	159.98 kg
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
USB compatible	No

### Entrada

Cables de alimentación	2
Alimentación de entrada	850 W
Capacidad mínima del circuito en amperios	20 A
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz

---

Protección máxima contra sobrecarga de corriente	25 A
--	------

---

Number of input connectors	2
----------------------------	---

---

## Conformidad

---

Certificaciones de producto	En la lista de cUL CE Registrado por UL
-----------------------------	---

---

## Ambiental

---

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...46 °C
--	-------------

---

Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...46 °C
--	-------------

---

Humedad relativa	0...95 %
------------------	----------

---

Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
----------------------------------	--------------

---

Nivel acústico	77.1 dBA
----------------	----------

---

## Comunicaciones y manejo

---

Función de alarma	Estatus multifuncional lcd y consola con control
-------------------	--

---

## Oferta sostenibilidad

---

Directiva RoHS UE	No aplica, fuera del alcance de la normativa RoHS UE
-------------------	--

---

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up
---------------------	---

---

Reemplazo(s) recomendado(s)