



reddot winner 2022



Adapter za žičani kontroler



Žičani kontroler (opcija)



■ PREDNOSTI



UVC Pro

Sprječava razmnožavanje bakterija i sterilizira viruse. Razgradnjom kationa vodika i molekula kisika stvara ionsku skupinu koja inhibira bakterije i sterilizira virus nakon kontakta.



Easy to Clean

Inovacija za čist zrak koja omogućuje jednostavno vađenje ventilatora i filtera za dubinsko čišćenje klima uređaja.



56°C sterilizacija

Uništava bakterije i viruse zagrijavanjem isparivača na 56°C u trajanju od 30 minuta.



ECO senzor



Wi-Fi kontrola (hOn)



On-Off card



3D ispuh zraka



Jednostavna instalacija



I Feel



Frost Clean



Coanda Plus protok zraka

Popis svih funkcija za navedeni model nalazi se na stranicama 34. – 39.

| Model | Unutarnja | | AS25XCAHRA | AS35XCAHRA | AS50XCAHRA |
|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | Vanjska | | 1U25S2SM1FA-2 | 1U35S2SM1FA-2 | 1U50S2SJ2FA-2 |
| Hlađenje | | | | | |
| Kapacitet | Nominal (Min-Max) | Btu/h | 9550 (2730-10920) | 11940 (3410-13650) | 17064 (4770-18770) |
| | Nominal (Min-Max) | kW | 2.8 (0.8-3.2) | 3.5 (1.0-4.0) | 5.0 (1.4-5.5) |
| Energetska efikasnost | SEER/EER | | 8.8/4.3 | 8.5/4.00 | 6.6/3.4 |
| Energetski razred | | | A+++ | A+++ | A++ |
| Pdesign kapacitet | | kW | 2.8 | 3.5 | 5 |
| Snaga električnog priključka | Nominal (Min-Max) | kW | 0.65(0.2-1.2) | 0.87(0.3-1.4) | 1.47(0.5-2.0) |
| Godišnja potrošnja energije | | kWh/a | 111 | 144 | 265 |
| Temperaturni raspon rada | Min-Max | °C | -20-43°C(out) | -20-43°C(out) | -20-43°C(out) |
| Grijanje | | | | | |
| Kapacitet | Nominal (Min-Max) | Btu/h | 10920 (2730-14330) | 14330 (3410-17740) | 19110 (5800-21160) |
| Kapacitet | Nominal (Min-Max) | kW | 3.2 (0.8-4.2) | 4.2 (1.0-5.2) | 6.0 (1.7-6.2) |
| Energetska efikasnost | SCOP/COP (Mild) | | 4.8/4.2 | 4.75/4.05 | 4.3/3.7 |
| | SCOP (Warm/Cold) | | 5.1/- | 5.1/- | 5.1/- |
| Energetski razred | Mild/Warm/Cold | | A++/A+++/- | A++/A+++/- | A++/A+++/- |
| Pdesign kapacitet (-10°C) | | kW | 2.5 | 2.8 | 4.6 |
| Snaga električnog priključka | Nominal (Min-Max) | kW | 0.76(0.3-1.5) | 1.04(0.5-1.6) | 1.51(0.52-2.3) |
| Godišnja potrošnja energije | | kWh/a | 737 | 825 | 1498 |
| Temperaturni raspon rada | | °C | -20-24°C(out) | -20-24°C(out) | -20-24°C(out) |
| Napajanje | Ph/W/Hz | | 1/220-240/50 | 1/220-240/50 | 1/220-240/50 |
| | Pozicija | | Vanjska jedinica | Vanjska jedinica | Vanjska jedinica |
| Unutarnja jedinica | | | | | |
| Neto dimenzije | Š/D/V | mm | 895/236/313 | 895/236/313 | 895/236/313 |
| Dimenzije sa ambalažom | Š/D/V | mm | 964/316/386 | 964/316/386 | 964/316/386 |
| Neto/bruto težina | | kg | 11.3/14 | 11.3/14 | 11.6/14.2 |
| Protok zraka | Max | m ³ /h | 730 | 800 | 880 |
| Razina buke - zvučna snaga | Hlađenje (Hi/Mid/Lo/So) | dB(A) | 39/32/25/16 | 40/33/26/17 | 45/37/29/20 |
| | Grijanje (Hi/Mid/Lo/So) | dB(A) | 39/32/25/16 | 40/33/26/17 | 45/37/29/20 |
| Odvlaživanje | | 10-3m ³ /h | 1.2 | 1.6 | 2 |
| Vanjska jedinica | | | | | |
| Neto dimenzije | Š/D/V | mm | 800/275/553 | 800/275/553 | 820/305/643 |
| Dimenzije sa ambalažom | Š/D/V | mm | 902/375/607 | 902/375/607 | 940/390/697 |
| Neto/bruto težina | | kg | 27.6/30.4 | 30/32.9 | 35.7/38.5 |
| Protok zraka | Max | m ³ /h | 2300 | 2400 | 3000 |
| Razina buke - zvučna snaga | Hi | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Radna struja | Max | A | 6.8 | 7.2 | 10.7 |
| Vrsta radne tvari | R32 | | R32 | R32 | R32 |
| Količina radne tvari | R32 | g | 630 | 780 | 1100 |
| Promjeri cijevi | Tekućinski | mm | 6.35 | 6.35 | 6.35 |
| | Plinski | mm | 9.52 | 9.52 | 12.7 |
| | Max. dozvoljena duljina | m | 20/10 | 20/10 | 25/15 |
| | Max. duljina cjevovoda bez nadopune | m | 7 | 7 | 7 |
| | Nadopuna po dodatnom metru | g/m | 20 | 20 | 20 |

Razmak između nogica - informacije se nalaze u zadnjem dijelu kataloga.