



Innovative and Efficient Solutions for You

FTN-AV1KR



کولرگازی دیواری  
سرمایشی حاره ای  
on/off کم مصرف



R-410A

30.000 Btu/h

High Ambient

+54°C



دایکین



پرتاب باد بلند

پرتاب باد یونیت داخلی میتواند به دورترین نقاط فضای شما برسد. این ویژگی آنرا برای فضا های با متر اژ بالا مناسب میکند.



گاز R410a

گاز R410a بدون مواد مضر برای لایه ازن و دوستار محیط زیست می باشد.



کم صدا

یونیت داخلی بسیار کم صدا بوده و صدای یونیت خارجی آن برای همسایه ها و اتاق های نزدیک آزار دهنده نیست.



ذخیره انرژی

دایکین پیشنهاد یک کار آبی مقرون بصره از نظر مصرف برق را به شما میدهد. این مهم حتی میزان CO<sub>2</sub> تولیدی دستگاه را کاهش میدهد.



سرمایش قدرتمند

سرمایش سریع و پیوسته حتی زمانیکه دمای هوای بیرون بسیار بالا باشد.



تکنولوژی ژاپن - ساخت مالزی

جهان خنوبی

نماینده رسمی دایکین ژاپن در ایران

**DAIKIN**



**FTN-AV1KR**

کولرگازی دیواری سرمایشی حاره ای

High Ambient

**+54°C**

**A** **R-410A**



کم صدا



پرتاب باد قدرتمند



حالت خواب



حالت کم مصرف



تصفیه هوا



سرمایش قدرتمند

<b>FTN30AV1KR</b>		یونیت داخلی
<b>RN30AV1KR</b>		یونیت خارجی
28000	Btu/hr	ظرفیت سرمایش
8210	W	ظرفیت سرمایش
220-240/1/50	V/ph/Hz	برق ورودی
A		رده انرژی
R410a		برچسب انرژی
1/4	inch	مبرد نوع
3/8	inch	سایز لوله های مسی رفت
5/8	inch	برگشت
39/42/46/51/52	dBa	درین
58	dBa	میزان صدا پنل داخلی (کم/متوسط/زیاد)
310x1289x240	mm	پنل خارجی (کم/زیاد)
852x1030x400	mm	ابعاد یونیت داخلی (عمق . عرض . ارتفاع)
16	Kg	یونیت خارجی (عمق . عرض . ارتفاع)
77	Kg	وزن یونیت داخلی
45	m	یونیت خارجی
25	m	حداکثر لوله کشی افقی
10.0	EER	مسی عمودی
19~54	C	بازدهی دستگاه سرمایش
		دمای محیط بیرونی سرمایش

The ultimate in comfort.  
Designed with the highest  
quality in mind.

خدمات پس از فروش

۱۰ سال

کمپرسور

۵ سال گارانتی

قطعات

۲ سال گارانتی

**جهان خوری**

نماینده رسمی دایکین ژاپن در ایران

جهان تهویه تنها نماینده رسمی فروش و خدمات پس از فروش سیستم های اسپلیت دیواری دایکین ژاپن در ایران

دفتر مرکزی: تهران، خیابان فیاضی (فرشته)،  
خیابان بیدار، پلاک ۵، برج جم، طبقه ۴، واحد ۲۴

تلفن: ۷۲۳۱۵ (۰۲۱) ۱۰ خط / فکس: ۲۲۰۴۱۶۰۵

www.jtrac.ir Daikin Iran

**دایکین**