

FUNAI
Future and air

СПЛИТ-СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНЫЕ И НЕИНВЕРТОРНЫЕ



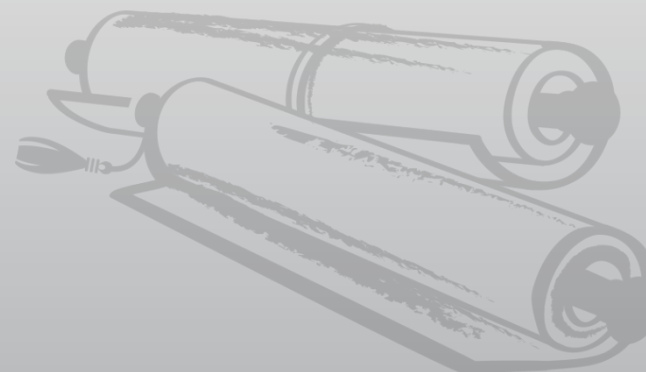
Серия **SENSEI Inverter** **SENSEI**



Сенсей – Учитель.

Сенсей учит не только наукам и боевым искусствам, он учит самой жизни, передаёт опыт и навыки, который собирался предыдущими поколениями, мудрость веков.

Модели кондиционеров серии SENSEI и SENSEI Inverter воплощают в себе новейшие достижения науки, техники и технологий, тенденции дизайнерской мысли.

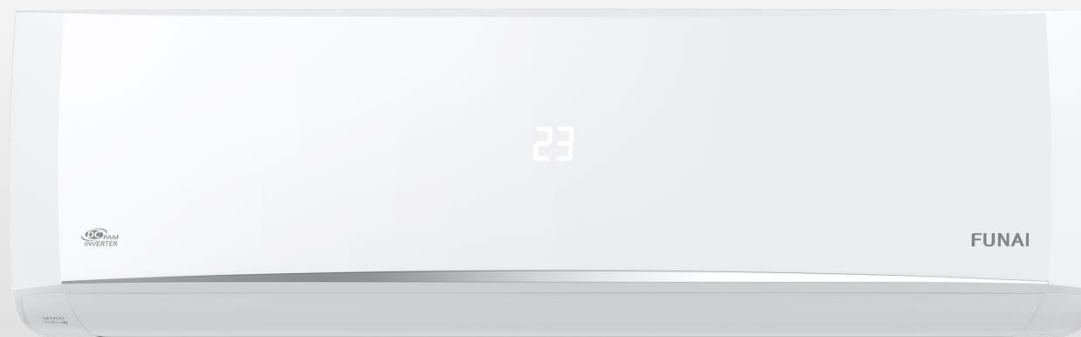


FUNAI
Future and air

НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия
SENSEI Inverter



Энергоэффективность класса A++

- высокая эффективность работы,
максимальная экономия электроэнергии
и расходов на эксплуатацию



Led-дисплей

Отображает
установленную
температуру воздуха



Wi-Fi Ready

Для дистанционного управления
кондиционером и контроля работы прибора



Хладагент R32

фреон, безопасный как для человека,
так и для окружающей среды



Виброопоры в комплекте

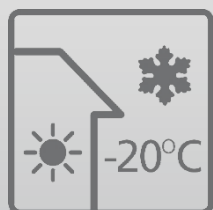
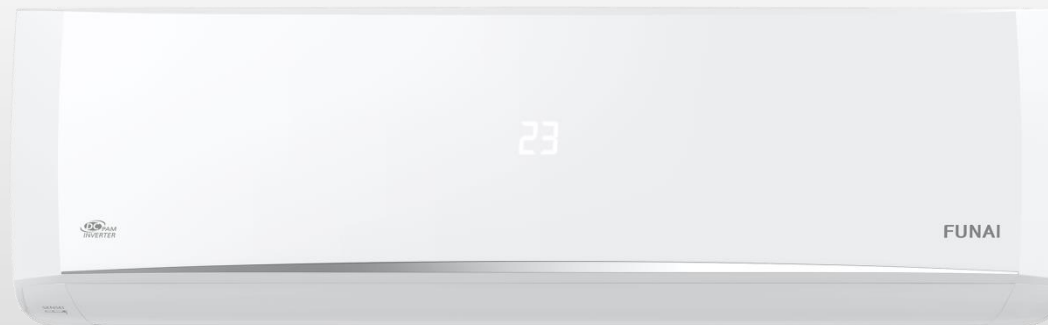
для минимизации вибрации внешнего блока,
существенно уменьшают уровень шума

FUNAI
Future and air

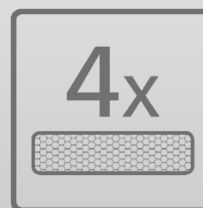
НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия
SENSEI Inverter



Работа на **ОБОГРЕВ**
при низких температурах **до -20°C**



4 фильтра SMART Ion в комплекте
благодаря воздействию отрицательно заряженных ионов,
воздух в помещении становится чистым и свежим



Низкий уровень шума – от 19 дБ(А)



ПОДСТАВКА для удобного монтажа

FUNAI
Future and air

НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА
НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия
SENSEI Inverter



ФЕВРАЛЬ 2020



Параметры / Модель	RACI-SN25HP.D03	RACI-SN35HP.D03	RACI-SN50HP.D03	RACI-SN65HP.D03
Производительность, охл./обогр., кВт	2,65/2,85	3,55/3,85	5,0/5,65	6,5/6,65
Класс сезонной энергоэффективности охл./обогр.	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Коэффициент энергоэффективности, SEER/SCOP	6,11/4,00	6,1/4,0	6,1/4,0	6,2/4,0
Уровень шума (мин/макс), дБ(А)	19/38	19/39	20/46	20/48

FUNAI
Future and air

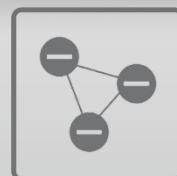
НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия
SENSEI



Энергоэффективность класса А – высокая эффективность работы, максимальная экономия электроэнергии и расходов на эксплуатацию



Ионизатор
обогащает воздух полезными отрицательно заряженными ионами



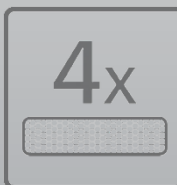
Хладагент R410a
фреон, безопасный как для человека, так и для окружающей среды



Виброопоры в комплекте
для минимизации вибрации внешнего блока, существенно уменьшают уровень шума



Низкий уровень шума – от 20 дБ(А)



4 фильтра SMART Ion в комплекте
благодаря воздействию отрицательно заряженных ионов, воздух в помещении становится чистым и свежим

FUNAI
Future and air

НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия
SENSEI



МАРТ 2020



Параметры / Модель	RAC-SN20HP.D03	RAC-SN25HP.D03	RAC-SN35HP.D03	RAC-SN55HP.D03	RAC-SN70HP.D03
Производительность, охл./обогр., кВт	2,05/2,15	2,5/2,6	3,4/3,45	5,5/5,65	6,9/7,07
Класс энергоэффективности охл./обогр.	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Коэффициент энергоэффективности, EER/COP	3,25/3,65	3,25/3,65	3,25/3,65	3,25/3,65	3,25/3,61
Уровень шума (мин/макс), дБ(А)	20/33	20/35	21/35	28/41	28/41