



Контроллер обогрева IHBD3

Для беспроводного управления инфракрасными обогревателями

Контроллер IHBD3 предназначен для управления температурным комфортом при использовании любого вида инфракрасных обогревателей.

Контроллер температурного комфорта для беспроводного управления несколькими обогревателями через мобильное приложение (iOS или Android) или с пульта дистанционного управления, который есть в комплекте. Контроллер IHBD3 также работает в режиме ручного управления.

- Управление: мобильное приложение, пульт дистанционного управления, ручное включение.
- Плавное управление мощностью через мобильное приложение Frico Infra.
- Пульт дистанционного управления в 5-ти режимах мощности включен в комплект.
- Суммарно подключаемая мощность не более 3000Вт.
- Высокая степень защиты, IP65.
- Корпус из алюминия.

Мобильное приложение Frico Infra.

Мобильное приложение Frico доступно под iOS и Android с диапазоном действия до 50 метров вне зоны прямой видимости.

С помощью мобильного приложения можно контролировать работу до 8-ми контроллеров IHBD3, каждый из которых управляет работой нескольких инфракрасных обогревателей. Управление каждым из имеющихся контроллеров производится индивидуально. Бесступенчатое управление мощностью обогрева (0-100%). Функция таймера включена.



Пульт дистанционного управления.

С пульта дистанционного управления можно контролировать работу нескольких контроллеров IHBD3, каждый из которых управляет работой нескольких инфракрасных обогревателей. Управление в 5-ти режимах мощности. Диапазон до 7 метров в зоне прямой видимости.



Управление вручную.

Вы также можете непосредственно с контроллера вручную управлять работой подключенных обогревателей по 3-м ступеням мощности.



Контроллер обогрева IHBD3 (IP65)

Модель	Напряжение	Максимальная нагрузка	Габариты	Вес
	[В]	[А]	[мм]	[кг]
IHBD3	230В~	13	88x118x48	0,9