

Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20S24 ІЧ

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 92808
Виробник: Frisco
Код товару: IHS20S24

від 0 грн.

Опис

Галогеновий інфрачервоний обігрівач з розумними функціями

Компактний інфрачервоний обігрівач Infrasmart з галогеновою лампою як випромінюючий елемент може керуватися через мобільний додаток, пульт дистанційного керування або вбудований вимикач.

Мобільний додаток для Frisco Infrga доступний під iOS та Android з можливістю управління до 8 обігрівачів.

Обігрівачі Infrasmart в основному застосовуються для балконів, відкритих майданчиків та терас.

- Макс. температура нитки розжарювання 1800°C
- Галогенова лампа та рефлектор із полірованого алюмінію.
- Рекомендована висота установки 1,8 - 3,5 м

Документація

- [Страницы каталога Infrasmart \(863,72 KB\)](#)
- [Страницы каталога Infrasmart \(863,72 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Infrasmart \(140,55 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Infrasmart \(140,55 KB\)](#)
- [MA_FRICO_IHS_IP24_APP_REMOTE_GB.PDF \(53,12 KB\)](#)
- [MA_FRICO_IHS_IP24_APP_REMOTE_GB.PDF \(53,12 KB\)](#)
- [UKCA Declaration of Conformity IHS24 \(143,04 KB\)](#)
- [UKCA Declaration of Conformity IHS24 \(143,04 KB\)](#)
- [Інструкція Infrasmart IP24 \(691,87 KB\)](#)
- [Інструкція Infrasmart IP24 \(691,87 KB\)](#)

Аналоги

- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20B24 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS15G67 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20G67 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20W67 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS15W67 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20W24 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS15B67 ІЧ](#)
- [Інфрачервоний обігрівач Frisco IHS20B67 ІЧ](#)



Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрів
Функції	2
Електричне нагрівання	
Максимальна висота установки, м	1 800
Обігрів, напруга, В	8,7
Обігрів, сила струму, А	2
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Фази	230
Монтаж	
Колір, решітки вдування	3 500
Номінальні дані	
клас захисту	RAL 9006
Колір корпусу, NCS	Алюміній / Срібло
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP24
Ширина, мм	-30 до 50
Розміри та вага	
вага, кг	145
Висота, мм	480
Витрата повітря, м³/год	2,5
Глибина, мм	112