

ПАНЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРНАЯ СЕРИИ LINEA WS

Краткое руководство по эксплуатации

Основные сведения об изделии

Панель вентиляторная серии LINEA WS товарного знака ITK (далее – ПВ) предназначена для использования в шкафах LINEA WS для организации принудительного охлаждения и вентиляции установленного пассивного и активного оборудования.

ПВ соответствует требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

Технические характеристики

Технические характеристики приведены в таблице 1.

Габаритные и установочные размеры ПВ приведены на рисунке 1.

Комплектность

Комплект поставки ПВ представлен в таблице 2.

Описание конструкции

Конструкция ПВ состоит из вентилятора и панели с встроенным разъемом питания C14 10A/250В.

Подача рабочего напряжения на ПВ – через встроенный разъем питания.

ВНИМАНИЕ

Кабель электропитания для подключения к сети в комплекте не поставляется.

Меры безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Переустанавливать панель вентиляторную при включенном напряжении питания.

Все работы по монтажу и техническому обслуживанию изделия должны производится в обесточенном состоянии специально обученным персоналом.

Не допускается попадание влаги на контакты выходного разъема.

Панель вентиляторная является неремонтопригодной.

При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия.

При обнаружении неисправности в период гарантийного срока необходимо обратится в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство.

При обнаружении неисправности после гарантийного срока изделие утилизировать.

Транспортирование, хранение и утилизация

Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия допускается под навесом или помещении, где колебания температуры и влажности несущественно отличаются от колебания на открытом воздухе.

Температура окружающей среды при транспортировании и хранении изделия должна быть от минус 50 °C до плюс 50 °C. Верхнее значение относительной влажности воздуха – 98 % при плюс 25 °C.

По истечении срока службы изделие утилизировать.

Утилизация деталей шкафа производится путём передачи в специализированные организации по переработке вторсырья.



Срок службы и гарантии изготовителя

Срок службы ПВ – 5 лет.

Гарантийный срок эксплуатации ПВ – 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения.

LINEA WS SERIES FAN PANEL

Basic information on the product

The LINEA WS series fan panel of the ITK trademark (hereinafter referred to as – the FP) is intended for use in LINEA WS cabinets to provide forced cooling and ventilation of installed passive and active equipment.

Technical characteristics

The technical characteristics of the pipes are given in the table 1.

The overall and installation dimensions of the FP are shown in the figure 1.

Complete set

The FP delivery set is shown in the table 2.

Design description

The FP design consists of both a fan and a panel with a built-in C14 10A/250V power connector. The supply of the operating voltage to the FP is carried out through the built-in power connector.

ATTENTION

The power supply cable for connecting to the network is not included in the package.

Security measures

IT IS FORBIDDEN

Reinstall the fan panel when the power supply voltage is turned on.

All installation and maintenance work of the product must be carried out in a de-energized state by specially trained personnel.

It is not allowed to get moisture on the contacts of the output connector.

The fan panel is non-repairable.

If a malfunction is detected, immediately stop using the product.

If a malfunction is detected during the warranty period, it is necessary to contact the organization where the product was purchased or the representative office.

If a malfunction is detected after the warranty period, dispose of the product.

Transportation, storage and disposal

Transportation of the product is allowed by any type of roofed transport that provides protection from mechanical damage, contamination and moisture ingress.

Storage of the product is allowed under a canopy or in a room where fluctuations in temperature and humidity are not significantly different from fluctuations in the open air.

The ambient temperature during transportation and storage of the product should be from minus 50 °C to plus 50 °C. The upper value of the relative humidity is to be 98 % at plus 25 °C.

After the end of the service life, dispose of the product.

The disposal of cabinet parts is carried out by transferring them to specialized organizations for the processing of recyclable materials.

Service life and manufacturer's warranty

The service life of the FP is 5 years.

The warranty period of operation of the PV is 1 year from the date of sale, provided that the consumer complies with the rules of operation, transportation, storage.

LINEA WS SERİALY JELDETKİŞ PANEL

Büiyim turaly negizgi mälimetter

ITK taurar belgisine ie LINEA WS serialy jeldetkiş panel (büdan äri – JP) LINEA WS şkaftarynda ornatylğan pasivti jäne belsendi jabdyqty majburlep salqyndatu jäne jeldetüdi üiymdastyru üçin paidalanuğa arnalğan.

JP KO TR 004/2011, KO TR 020/2011 tehnikalyq reglamentteriniň talaptaryna säikes keledi.

Tehnikalyq sipattamalary

Tehnikalyq sipattamalary 1-kestede keltirilgen.

JP gabarittik jäne ornatu ölçemderi 1-surette keltirilgen.

Jinaqtama

JP jetkizu jiyntygy 2-kestede ūsynylğan.

Konstruksiianyň sıpaty

JP konstruksiassy jeldetkişten jäne C14 10A/250V ornatuly qorek ağıtpasynan türady. Ornatuly qorek ağıtpasy arqyly JP-şa jumys kerneuiniň berilui.

NAZAR AUDARYŇYZ

Jelige qosuğa arnalğan elektrqorek kabeli jiyntyqta berilmeidi.

Qauipsızdıkkı şaralary

TYÝM SALYNADY

Qorek kerneu qosulu türğanda jeldetkiş paneldi qaita ornatuga.

Büiyimdy montajda jäne tehnikalyq qyzmet körsetu boiynşa barlyq jümyständy arnaiy oqytylğan personal toktan ajyratylğan küide jürgiziň tis.

Şyğys ağıtpanyň tüispelerine ylgaldyň tüsüne bol berilmeidi.

Jeldetkiş paneli jöndeuge jaramsyz bolyp tabylady.

Aqau tabylğan jaǵdaida, tez arada önimdi paidalanudy toqtatyňyz.

Eger kepildik merziminen keiin aqalyq anyqtalsa, önimdi kädege jaratyňyz.

Tasymalda, saqtau jäne kädege jaratu

Önimdi tasymalda mehanikalıq zaqymdanudan, lastanudan jäne ylgaldyň tüsünen qorǵaudy qamtamasız etetin jabyq köliktiň kez kelgen türimen rüqsat etiledi.

Temperatura men ylgaldylyqtı auytqay aşyq auadaǵy auytqadan aitarlyqtai erekşelenbeitin qalganyň nemese üi-jaidyň astynda büýimdy saqtäuja bol beriledi.

Önimdi tasymalda jäne saqtau kezindegi qorşaǵan ortanyň temperaturasy minus 50-den plüs 50 °C-deň boluy kerek. Plüs 25 °C-de salystyrmały aua ylgaldylygynyň joğarlığı mäni – 98 %.

Qyzmet merzimi ötkennen keiim önimdi kädege jaratu kerek.

Şkaftyň bölşekterin kädege jaratu qaitalamá shikizatty qaita öndeitin mamandandyrylgan üiymdarǵa beru arqyly jürgiziledi.

Qyzmet merzimi jäne daiyndauşynyň kepildigi

JP qyzmet merzimi – 5 jyl.

JP керпілди paidalanu мерзими – түтүнүшті paidalanu, tasymaldaу jäne saqtaw erejelerin saqtağan jaǵdaida, satылған күнинен bastap 1 jyl.

ПАНЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРА СЕРИЇ LINEA WS

Основні відомості про виріб

Панель вентилятора серії LINEA WS торгівельної марки ITK (далі – ПВ) призначена для використання в шафах LINEA WS для організації примусового охолодження та вентиляції встановленого пасивного та активного обладнання.

ПВ відповідає вимогам:

щодо безпеки: «Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання»

щодо електромагнітної сумісності: «Технічному регламенту з електромагнітної сумісності обладнання»

Технічні характеристики

Технічні характеристики наведені в таблиці 1.

Габаритні та установочні розміри ПВ наведені на рисунку 1.

Комплектність

Комплект поставки ПВ вказаний в таблиці 2.

Опис конструкції

Конструкція ПВ складається з вентилятора та панелі з вбудованим роз'ємом живлення C14 10A/250V.

Подача робочої напруги на ПВ через вбудований роз'єм живлення.

УВАГА

Кабель електроживлення для підключення до мережі з комплектом не постачається.

Заходи безпеки**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ**

Переустановлювати панель вентиляторну при ввімкненій напрузі живлення.

Всі роботи з монтажу та технічного обслуговування виробу повинні проводитися в зненструментованому стані спеціально навченим персоналом.

Не допускається попадання вологи на контакти вихідного роз'єму.

Панель вентилятора є неремонтопридатною.

При виявленні несправності негайно припинити експлуатацію виробу.

При виявленні несправності в період гарантійного строку необхідно звернутися в організацію, де було придбано виріб, або до представництва.

При виявленні несправності після гарантійного строку виріб утилізувати згідно з Законом України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції»

Транспортування, зберігання та утилізація

Транспортування виробу допускається будь-яким видом критого транспорту, що забезпечує захист від механічних пошкоджень, забруднень та попадання вологи.

Зберігання виробу допускається під навісом або у приміщенні, де коливання температури та вологості несуттєво відрізняються від коливання на відкритому повітрі.

Температура навколошнього середовища при транспортуванні та зберіганні виробу повинна бути від мінус 50 °C до плюс 50 °C. Верхнє значення відносної вологості повітря – 98 % за плюс 25 °C.

Після закінчення строку служби виріб утилізувати.

Утилізація виробу згідно з Законом України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції»

Строк служби та гарантія виробника

Строк служби ПВ – 5 років.

Гарантійний строк експлуатації ПВ – 1 рік від дати продажу за умови дотримання споживачем правил експлуатації, транспортування, зберігання.

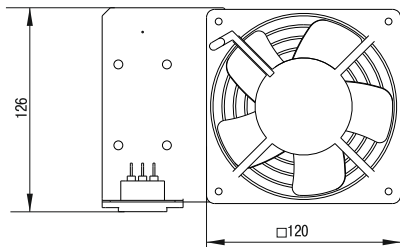
Таблица/Table/Keste/Таблиця 1

Параметры / Parameters / Parametrleri / Технічні характеристики	FM35-11ME	FM05-11ME
Номинальное рабочее напряжение, В / Rated operating voltage, V / Nominaldy jūmys kerneui, V / Номінальна робоча напруга, В	230	
Частота тока, Гц / Current frequency, Hz / Jeli jılıgы, Hz / Частота струмы, Гц	50	
Номинальная мощность, Вт / Rated power, W / Nominaldyq quaty, W / Номінальна потужність, Вт	15	
Частота вращения вентилятора, об./мин / Fan speed, rpm / Jeldetkiştiň ainalu jılıgы, ain./min / Частота обертання вентилятора, об./хв	2800	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 / Climatic version / MEMST 15150 boiynşa klimattyq oryndalym / Кліматичне виконання згідно ГОСТ 15150	УХЛ 4.2 / UHL 4.2 boreal climate / UHL 4.2	
Температура эксплуатации / Operating temperature / Paidalanu temperaturasы / Температура експлуатациї	от плюс 1 °C до плюс 40 °C (средняя температура в течение 24 ч не более плюс 35 °C) / from plus 1 °C to plus 40 °C (the average temperature for 24 hours is to be max. plus 35 °C) / 1 °C-den plüs 40 °C-ge deñin (ortaşa temperatura 24 saatň içinde plüs 35 °C-den aspайды) / від плюс 1 °C до плюс 40 °C (середня температура протягом 24 год не більше за плюс 35 °C)	
Относительная влажность / Relative humidity / Salyстырмалы ylgaldylygy / Відносна вологість	не более 80 % при 25 °C / max. 80 % at 25 °C / 25 °C-de 80 %-dan aspайды / не більше 80 % за 25 °C	
Степень защиты корпуса по ГОСТ 14254 (IEC 60529) / Degree of protection of the casing according to the IEC 60529 / MEMST 14254 (IEC 60529) boiynşa korpushy qorǵau därejesi / Ступінь захисту корпусу згідно ДСТУ EN 60529	IP 20	
Цвет/Colour/Tüsi/Колір	RAL 7035 (светло-серый / light grey / aqşyl-sür / світло-сірий)	RAL 9005 (матовый черный / black matt / küngirt qara / матовий чорний)

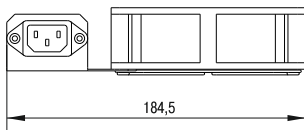
Таблица/Table/Keste/Таблиця 2

Наименование/Denomination/Atauy/Найменування	Количество, шт. (экз.) / Quantity, pcs. (ex.) / Sany, dana (ekz.) / Кількість, шт.
Панель вентиляторная / Fan panel / Jeldetkiş panel / Панель вентиляторна	1
Решетка хромированная для защиты лопастей / Chrome-plated grille to protect the blades / Qalaqtardy qorǵauǵa arnalǵan hromdalǵan tor / Решітка хромована для захисту лопатей	1
Комплект крепления ПВ в шкафу / Kit for FP mounting in the cabinet / Şkafqa JP bekitu jiyntyǵy / Комплект кріплення ПВ в шафі	1
Паспорт/Passport/Pasport	1

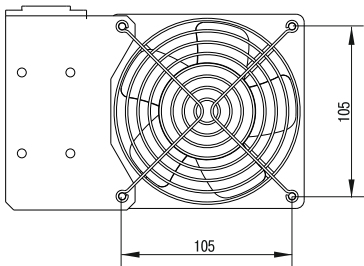
вид сверху / top view /
üstiniǵı körinisi / вигляд зверху



вид спереди / front view /
aldınyǵı körinisi / вигляд спереду



вид снизу / view from below /
astınyǵı körinisi / вигляд знизу



вид справа / right view /
oń jaq körinisi / вигляд справа

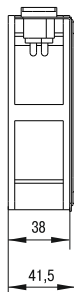


Рисунок 1 – Габаритные и установочные размеры ПВ / Figure 1 – Overall and installation dimensions of the FP / 1 – suret – DP gabarittik jäne ornatu ölçemderi / Рисунок 1 – Габаритні та установочні розміри ПВ

В период гарантитных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации: / During the warranty period and in the event of claims contact the seller or the organization: / Kepildikti mindettemeler kezegeninde jaene narazylyqtar tuyndaigan jaqdarda, satulyuga nemese kelesi uymdarqa habarlasuyuz: / У період гарантійних зобов'язань і при виникненні претензій звертатися до продавця або в організації:

Российская Федерация**ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

142100, Московская область,
г. Подольск, проспект Ленина,
дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru, info@itk-group.ru
www.iek.ru, www.itk-group.ru

Страны Евросоюза**Латвийская Республика****ООО «ИЭК Балтия»**

LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, 11
Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.kz

Страны Азии**Республика Казахстан****ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

040916, Алматинская область,
Карасайский район, с. Иргели,
мкр. Акжол 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

УКРАИНА**ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ****УКРЕЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»**

08132, Киевская область,
Киево-Святошинский район,
г. Вишневое, ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

Russian Federation**«IEK HOLDING» LLC**

107/49 Prospect Lenina, office 457,
Podolsk, Moscow region, 142100
Tel./fax: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

Republic of EU countries**Republic of Latvia****LLC «IEK Baltia»**

11, Rankas str., Riga, LV-1005
Tel.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.kz

Azıla elderi**Qazaqstan Respublikasy****«TD IEK. KAZ» JSS**

040916, Almaty oblysy, Qarasai audany,
Irgeli auyly, Aqjol yqş. aud., 71A
Tel.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

УКРАЇНА**ТОВ «ТОРГОВИЙ ДІМ****УКРЕЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»**

08132, Київська область,
Києво-Святошинський район,
м. Вишневе, вул. Київська, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua