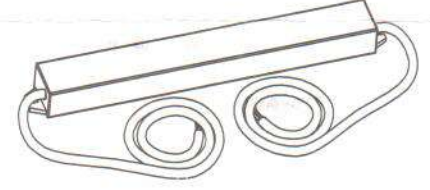
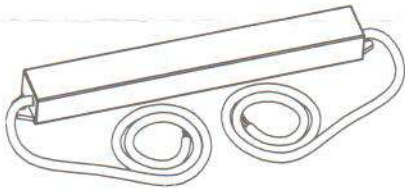


Блок питания
KV-24030-AS

Блок живлення
KV-24030-AS

Power supply unit
KV-24030-AS



РУССКИЙ

1. ОПИСАНИЕ

Блок питания (LED-драйвер) предназначен для питания светодиодов (светодиодных лент, ламп и т.п.).

2. ОСОБЕННОСТИ

- Для внутренней или наружной установки (без прямого воздействия солнечных лучей)
- Защита от короткого замыкания и перегрузки по току.
- Соответствие мировым нормам безопасности.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выход

Напряжение	24±0,5 В постоянного тока (DC)
Номинальный ток, А	0-1,25
Номинальная мощность, Вт	30

Вход

Диапазон напряжения	100-265 В переменного тока (AC)
Диапазон частот, Гц	47-63
Коэффициент мощности	PF≥0,95/120 ВAC; PF≥0,90 / 23 ВAC PF≥0,88/265 ВAC (полная нагрузка)
Эффективность, %	84
Максимальный ток, А	0,39
Ток утечки, мА	< 0,5

Окружающая среда

Рабочая температура, °C	-40...+60
Рабочая влажность, %	20-95 без конденсата
Температура хранения, °C	-40...+80
Влажность хранения, %	10-95

Другие

Степень защиты	IP67
Масса (нетто), кг	0,25

Цвет проводов входного кабеля H05RN-F 3G0,75 мм²: зелено-желтый — PE, коричневый — L, синий — N.

Цвет проводов выходного кабеля H05RN-F 2X0,75 мм²: красный — V+, черный — V-.

⚠ **Монтаж и подключения изделия должны выполняться квалифицированными (профессиональными) и обученными специалистами в соответствии с нормативными правилами охраны труда и электробезопасности.**

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантируется работоспособность изделия при соблюдении правил его хранения, транспортирования, эксплуатации. Гарантийный срок составляет 3 года.

5. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Сведения о сертификации находится по адресу:
<http://www.alutech-group.com/product/other/auto/DOCUMENTS/>

Сделано в Китае.
Импортер в Республике Беларусь/Уполномоченный представитель изготовитель:
ООО «Алютех Воротные Системы», Республика Беларусь, 220075, Минская обл., Минский р-н, СЗЗ «Минск», ул. Селицкого, 10; тел. +375 (17) 330 11 00, +375 (17) 330 11 01.

УКРАЇНСЬКА

1. ОПИС

Блок живлення (LED-драйвер) призначений для живлення світлодіодів (світлодіодних стрічок, ламп і т.п.).

2. ОСОБЛИВОСТІ

- Для внутрішньої або зовнішньої установки (без прямого впливу сонячних променів)
- Захист від короткого замикання і перевантаження по струму.
- Відповідність світовим нормам безпеки.

3. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вихід:

Напруга	24±0,5 В постійного струму (DC)
Номинальний струм, А	0-1,25
Номинальна потужність, Вт	30

Вхід:

Диапазон напруги	100-265 В змінного струму (AC)
Диапазон частот, Гц	47-63
Коефіцієнт потужності	PF≥0,95/120 ВAC; PF≥0,90 / 23 ВAC PF≥0,88/265 ВAC (повне навантаження)
Ефективність, %	84
Максимальний струм, А	0,39
Струм витоку, мА	< 0,5

Довкілля

Робоча температура, °C	-40...+60
Робоча вологість, %	20-95 без конденсату
Температура зберігання, °C	-40...+80
Вологість зберігання, %	10-95

Інші:

Ступінь захисту	IP67
Маса (нетто), кг	0,25

Колір проводів вхідного кабелю H05RN-F 3G0,75 мм²: зелено-жовтий — PE, коричневий — L, синій — N.

Колір проводів вихідного кабелю H05RN-F 2X0,75 мм²: червоний — V+, чорний — V-.

⚠ **Монтаж і підключення виробу повинні виконуватися кваліфікованими (професійними) та навченими фахівцями відповідно до нормативних правил охорони праці та електробезпеки.**

4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантується працездатність виробу при дотриманні правил його зберігання, транспортування, експлуатації. Гарантійний термін складає 3 роки.

5. ВІДОМОСТІ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ

Відомості про сертифікацію знаходиться за адресою:
<http://www.alutech-group.com/product/other/auto/DOCUMENTS/>

Вироблено в Китаї.
Імпортер в Україні/Уповноважений представник виробника з України:
ТОВ «Алютех-К», 07400, Київська обл., м. Бровари, вул. Оніквієнка, 61, тел. +38 (044) 451 83 65

ENGLISH

1. DESCRIPTION

The power supply unit (LED driver) is designed to power LEDs (LED strips, lamps, etc.).

2. FEATURES

- For indoor or outdoor installation (without direct exposure to sunlight).
- Short circuit and over current protection.
- Compliance with world safety standards.

3. SPECIFICATIONS

Output:

Voltage	24±0,5 V DC
Rated current, A	0-1,25
Rated power, W	30

Input:

Voltage Range	100-265 V AC
Frequency Range, Hz	47-63
Power Factor	PF≥0,95/120 ВAC; PF≥0,90 / 23 ВAC PF≥0,88/265 ВAC (full loading)
Efficiency, %	84
Maximum current, A	0,39
Leakage current, mA	< 0,5

Environment

Working temperature, °C	-40...+60
Working humidity, %	20-95 non-condensing
Storage temperature, °C	-40...+80
Storage humidity, %	10-95

Others:

Enclosure class	IP67
Weight (Net), kg	0,25

The color of the input cable wires H05RN-F 3G0,75 mm²: green-yellow—PE, brown—L, blue—N.

The color of the wires of the output cable H05RN-F 2X0,75 mm²: red—V+, black—V-.

⚠ **Installation and connection of the product must be carried out by qualified (professional) and trained specialists in accordance with the regulatory rules of labor protection and electrical safety.**

4. WARRANTY

The warranty on the operation capacity of the product is provided if the storage, transportation and maintenance operations are carried out according to the set regulations. The warranty period is three years.

5. STATEMENT OF COMPLIANCE

Certification information is located at:
<http://www.alutech-group.com/product/other/auto/DOCUMENTS/>

Made in China.
Importer to the EU:
ALUTECH Systems s.r.o., 349 02, Czech Republic, Bor u Tachova, CTPark Bor, Nova Hospoda 19, D5-EXIT 128
Phone/fax: +420 374 6340 01
e-mail: info@alutech-group.com

