

## Блок питания

KDH-ZAS12/6/17



Буферный блок питания KDH-ZAS12/6/17 предназначен для питания контроллеров:

KaDe серии KS2000,  
KaDe серии KS3000,

Блок питания предназначен для бесперебойного питания устройств с напряжением 12В DC. Резервным источником питания является свинцово-кислотный аккумулятор VRLA 12В. Корпус блока питания выполнен из металла и предназначен для подвешивания на стену. В корпусе установлен модуль блока питания и предусмотрено место под аккумулятор 12В 18Ач. Данный модуль обслуживает работу аккумулятора, защиту выходов, сигнализацию и т. д.

Для подключения аккумулятора используются два кабеля с разъемами 6,3 мм.. Подключение аккумулятора 18 Ач, который оснащен винтовыми клеммами, осуществляется при помощи переходного элемента - 6,3-мм штекер с отверстием Ø6 мм.

Napięcie zasilania	110V-240 V AC
Power consumption	1.52A@230V AC max.
Output Voltage	13.5V-13.7V DC
Output current	5A + 1A battery charging
Battery protection	да
Dimensions	394 x 354 x 86 mm
Dedicated battery	18 Ah
Working temperature	-25°C...+55°C
Technical outputs	EPS - AC power failure, LoB - low battery voltage
Designed for	KDH-KS2012-IP, KDH-KS2024-IP, KDH-KS3012-IP, KDH-KS3024-IP, KDH-KS-2000-IP-ELV, KDH-MOD2016-ELV