

Glitel GAP050

Napájací impulzný adaptér Glitel GAP050 12V/2A s integrovanými prepäťovými ochranami pre elektrickú sieť a telekomunikačnú sieť je predovšetkým určený na používanie v trojvodičovej elektrickej sieti 230V/50Hz (TNS, TNC, elektrické zásuvky typu E, F).





Upozornenie: Pred pripojením Glitel GAP050 do elektrickej zásuvky sa uistite, že elektrická zásuvka je zapojená podľa platných štandardov.

Inštalácia Glitel GAP050 môže byť vykonaná len osobou znalou, ktorá je odborne spôsobilá na prácu s elektrickými a elektronickými zariadeniami.

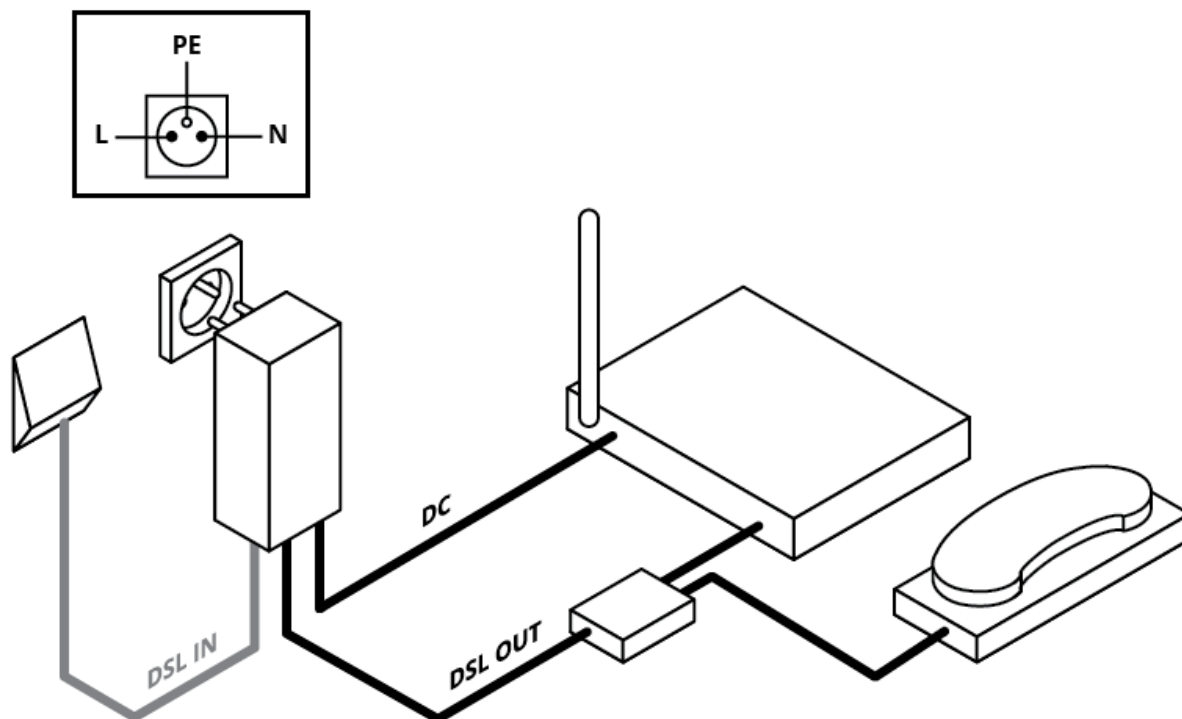
Bezpečnostné pokyny

- Glitel GAP050 sa pripája priamo do elektrickej siete 230V/50Hz (TNS, TNC, elektrické zásuvky typu E,F). Pre správne pripojenie zariadenia k elektrickej sieti dodržiavajte tieto bezpečnostné pokyny.
- Glitel GAP050 spĺňa tieto bezpečnostné normy: IEC 60950-1:2005 (SECOND EDITION) + AM 1:2009 + AM 2:2013, EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2: 2013.
- Prečítajte si všetky inštrukcie pred inštaláciou a prevádzkou zariadenia.
- Dodržiavajte všetky vyznačené upozornenia a inštrukcie.
- Pred zapojením Glitel GAP050 do elektrickej zásuvky 230V/50Hz sa uistite, že elektrická zásuvka nie je poškodená.
- Neinštalujte a neobsluhujte zariadenie počas búrky. Vystavujete sa riziku elektrického šoku spôsobeného prepätím.
- Nepoužívajte zariadenie vo vonkajšom prostredí a uistite sa, že všetky zariadenia sú umiestnené vo vnútornom prostredí.
- Nepoužívajte zariadenie v blízkosti vody.
- Neumiestňujte zariadenie v blízkosti radiátora alebo tepelného zdroja.
- Zabráňte vyliatiu akejkoľvek tekutiny na výrobok.
- Umiestnite prepojovací kábel tak, aby nebol zachytený prechádzajúcimi osobami.
- Pred čistením zariadenia vytiahnite zariadenie z elektrickej zásuvky. Na čistenie použite navlhčenú utierku. Nepoužívajte tekuté čistiace prostriedky ani rozprašovače.
- Neotvárajte zariadenie. Otvorenie alebo odstránenie krytov zariadenia vás môže vystaviť nebezpečenstvu zásahu elektrickým napätím 230V. Opravy zariadenia smie vykonávať len kvalifikovaný technik.
- Ak sa vyskytnú nasledujúce okolnosti, odpojte zariadenie z elektrickej zásuvky:
 - zariadenie bolo zasiahnuté tekutinou
 - zariadenie bolo vystavené dažďu alebo vode
 - zariadenie spadlo alebo má poškodené kryty
 - zariadenie nepracuje korektne aj napriek tomu, že všetky inštrukcie boli dodržané
 - zariadenie vykazuje zjavnú zmenu vo výkone.

Vysvetlivky:

V	Volt		Striedavý prúd (AC)
A	Ampér		Jednosmerný prúd (DC)
Hz	Hertz		
	Použitie vo vnútornom suchom prostredí.		Produkt spĺňa Európske bezpečnostné normy.

Príklad zapojenia:



Pokyny pre zaobchádzanie s elektroodpadom



Akékoľvek elektrické a elektronické výrobky musia byť likvidované oddelene od komunálneho odpadu prostredníctvom určených zberných miest stanovených vládou alebo miestnymi úradmi.

Tento symbol prečiarknutej pojazdnej zbernej nádoby na odpad znamená, že sa na produkt vzťahuje európska smernica 2002/96/ES. Uvedený symbol na výrobku alebo sprievodnej dokumentácii znamená, že elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom.

Správna likvidácia a samotný zber starých prístrojov pomôže prevencii pred negatívnymi dôsledkami na životnom prostredí a ľudskom zdraví. Je predpokladom opakovaného použitia a recyklácie použitého elektrického a elektronického zariadenia. Podrobnejšie informácie o likvidácii starých prístrojov si vyžiadajte od miestneho úradu, podniku zaoberajúceho sa likvidáciou odpadov alebo v obchode, kde ste si produkt zakúpili.

Vyhlásenie o zhode

GLITEL Stropkov, s.r.o. týmto vyhlasuje, že Glitel GAP050 spĺňa všetky príslušné ustanovenia smerníc Európskeho parlamentu a Rady 2004/108/ES, 2006/95/ES a 2009/125/ES.

Celý text Vyhlásenia o zhode je zverejnený na www.glitel.sk

Ďalšie informácie získate na

www.glitel.sk

© Jún 2016, GLITEL Stropkov, s.r.o.

Glitel GAP050

Power switching adapter Glitel GAP050 12V/2A with integrated surge protection for electricity network and telecommunication network is mostly designed for use in three wire network 230V/50Hz (TNS, TNC, electric sockets type E, F).





Warning: before connecting Glitel GAP050 into an electric socket make sure, that electric socket is connected according to valid standards.

Installation of Glitel GAP050 can be perform only by competent person qualify for work with electricity and electric devices.

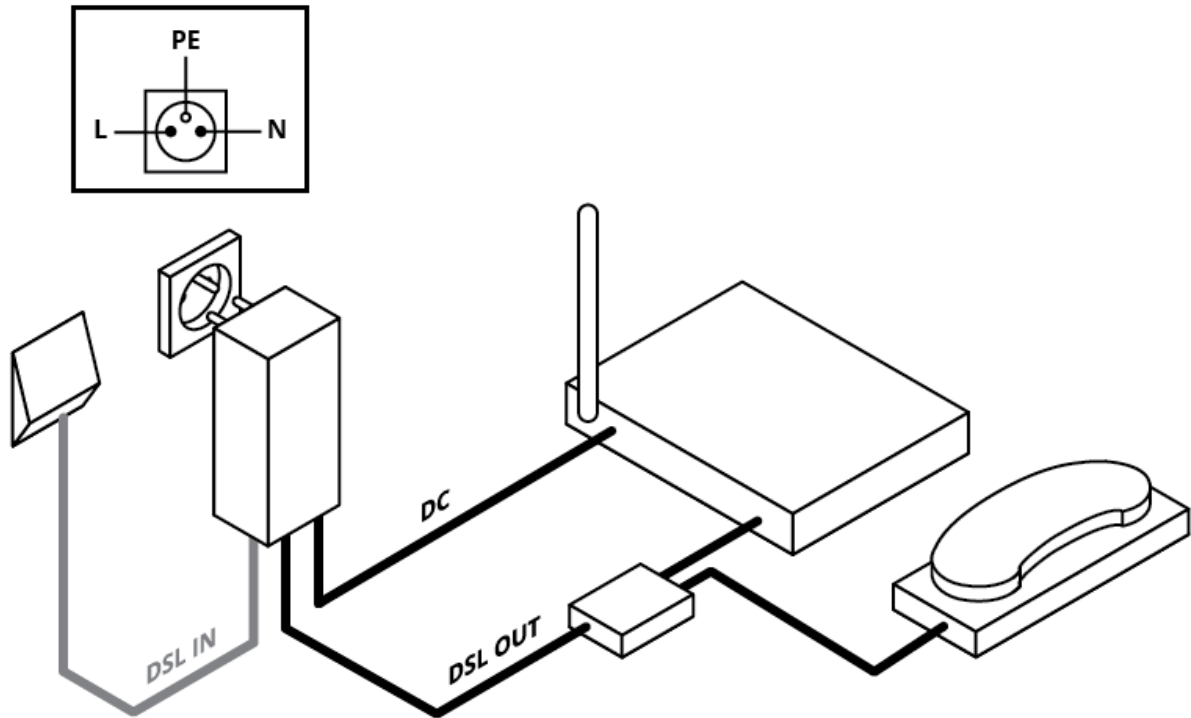
Safety instructions:

- Glitel GAP050 is connecting directly to electricity network of 230V/50Hz (TNS, TNC, electric sockets type E, F). For correct connection of device to electricity network follow those safety instruction.
- Glitel GAP050 meets following safety standards: IEC 60950-1:2005 (SECOND EDITION) + AM 1:2009 + AM 2:2013, EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2: 2013.
- Read all instructions carefully before installation and operation of the device.
- Follow all warnings and instructions marked.
- Before connecting Glitel GAP050 into an electric socket 230V/50Hz make sure, that the electric socket is not damaged.
- Do not install and do not manipulate with the device during the stormy weather. You are putting yourself at risk of electric shock caused by power current.
- Do not use the device in external environment and make sure, that all devices are place in indoor environment.
- Do not use the device close to water.
- Do not place the device close to the radiator or the heat source.
- Prevent any liquids to poured out on the device.
- Place connected cables out off the way where people pass by to prevent injuries.
- Plug off device from the electrical socket before cleaning the device. Use only damp cloth to clean the device. Do not use liquid cleanears or sprays.
- Do not open the device. Opening or removing housing can cause risk of danger caused by power current 230V. Only competent technician can maintain and repair the device.
- If followed situation appeared, please disconnect the device from the electrical socket:
 - any liquids were spilled on to the device
 - the device was exposed to the rain or water
 - the device was dropped or has damaged housing
 - the device is not working despite all the instructions were followed
 - the device is behaving differently or is lower in performance

Explanatory notes:

V	Volt		Alternating current (AC)
A	Ampere		Direct current (DC)
Hz	Hertz		
	Only for internal use		Product meets European security standards.

Example of use:



Instructions for electronic garbage



Do not throw electronic garbage marked with symbol shown upper together with communal garbage to one trash. Electrical garbage has to be disposed separately. Deliver the electrical garbage to special collectors, which are specified by government or local institutes.



Upper symbol of trash means that disposing of this type of trash is under EU directive 2002/96/ES. It is not allowed to dispose with electrical trash together with communal trash. Electrical trash has to be disposed separately. You can get more informations about electrical garbage by your local institutes, local dealer or shop.

Declaration of Conformity

GLITEL Stropkov, s.r.o. declare, that power adapter with surge protection Glitel GAP050 complies all relevant requirements of Directive 2004/108/ES, 2006/95/ES a 2009/125/ES. The text of the Declaration of conformity is available at www.glitel.sk.

For more informations go to:

www.glitel.sk

© June 2016, GLITEL Stropkov, s.r.o.