

Dodržování Regulačních Povinností a Bezpečnostní Informace

ev produktu: Red Pitaya, model 1.1

Uchovejte si prosím tyto informace k pozdějšímu použití.
Používáním produktu Red Pitaya uživatel přijímá smluvní podmínky a bezpečnostní informace zde uvedené.

VAROVÁNÍ

Tento produkt může být napájen pouze externím zdrojem dodávajícím stejnosměrné napětí o velikosti 5 V a maximální proud o velikosti 2 A. Doporučuje se model HNP10I. Jakýkoli jiný externí zdroj napájení použitý spolu s produktem Red Pitaya musí odpovídat příslušným nařízením a standardům platným v zemi použití.

Tento produkt je zamýšlen pro použití s nízkonapěťovými zdroji energie a signály. Nesmí být použit v jakémkoli přímém propojení s napětím přesahujícím 30 voltů.

Tento produkt musí být používán v normálních podmínkách s teplotami prostředí nepřesahujícími 30 °C a nesmí být zakryt.

Vzhledem k tomu, že se součásti a komponenty tohoto produktu mohou při provozu zahřát, nesahejte na ně. Při zvýšených teplotách je funkčnost tohoto produktu omezena.

Použití tohoto produktu pro jakékoli lékařské účely nebo ve spojení s jakýmkoli lékařským zařízením musí být nezávisle schváleno v souladu s platnými zákony, pravidly, předpisy a požadavky na zdravotnická zařízení.

Tento produkt musí být umístěn na stabilním, plochém povrchu, který nevede elektřinu a nesmí být v kontaktu s vodivými součástmi.

Připojení neschválených externích zařízení ke konektoru GPIO (General Purpose Input-Output) může způsobit poškození jednotky nebo mít vliv na dodržování pokynů výrobce či příslušných norem a v důsledku toho dojde ke zrušení platnosti záruky.

Tento produkt není hračka. Uchovejte tento produkt a všechny jeho součásti z dosahu dětí.

Tento produkt nesmí být přetaktován nebo jeho hardwarové komponenty nesmí být modifikovány, protože to může způsobit nadměrné zahřívání určitých komponentů nebo poškození produktu.

POKYNY PRO BEZPEČNOU MANIPULACI

S tímto produktem smí být nakládáno (používání, údržba, čištění atd.) pouze v souladu se správnou technickou praxí a mohou tak provádět pouze osoby s odpovídajícími znalostmi a dovednostmi.

Abyste zabránili selhání nebo poškození produktu Red Pitaya, dodržujte prosím následující:

Produkt nevystavujte jakýmkoli kapalinám, vlhku, hořlavým materiálům nebo chemikáliím.

Produkt nevystavujte teplu z jakéhokoli zdroje. Produkt Red Pitaya je zkonstruován tak, aby spolehlivě fungoval pouze za běžných pokojových teplot.

S produktem zacházejte opatrně, aby nedošlo k mechanickému nebo elektrickému poškození desky s plošnými spoji a konektorů.

Pokud je produkt Red Pitaya pod proudem, nemanipulujte s ním. Dotýkejte se jej pouze na okrajích, abyste minimalizovali nebezpečí poškození způsobeného elektrostatickým výbojem. Všechna periferní zařízení používaná s produktem Red Pitaya musí vyhovovat příslušným normám v zemi použití a musí být vhodným způsobem označena pro zajištění dodržení požadavků na bezpečnost a výkon. Mezi takováto zařízení mimo jiné patří USB (Universal Serial Bus) bezdrátové adaptéry, USB paměťová média a měřicí sondy používané ve spojení se zařízením Red Pitaya.

Produkt Red Pitaya není zkonstruován tak, aby byl napájen z USB portu nebo jiného připojeného zařízení. Pokud dojde k pokusu o takového připojení, může produkt selhat a USB port na zařízení může být poškozen.

Tovární konstrukční řešení tohoto zařízení umožňuje spouštění pouze z SD karty. Pro tento účel mohou být použity pouze karty, které jsou v souladu se specifikacemi produktu Red Pitaya.

Neodstraňujte chladič a žádným způsobem se nesnažte produkt demontovat!

Zabezpečení dat

Pokud je tato jednotka připojena k síti (kabelem nebo bezdrátově), bude se implicitně snažit vyměnit si informace s externím datovým serverem.

INFORMACE O SHODĚ

Směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)

Produkt Red Pitaya vyhovuje všem příslušným ustanovením směrnice EU pro omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS).

Prohlášení směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) pro Evropskou unii

Stejně jako další elektronické a elektrické produkty nesmí být produkt Red Pitaya likvidován spolu s domácím odpadem. V jiných jurisdikcích mohou platit alternativní předpisy a požadavky.

Prohlášení o shodě s elektromagnetickou kompatibilitou (EMK)

Prohlášení o shodě se směrnicí Evropské unie (EU) o elektromagnetické kompatibilitě (EMK)

Tento produkt je ve shodě s požadavky na ochranu podle směrnice Rady EU 2004/108/ES o sbližování právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility.

Tento produkt byl testován a shledán jako vyhovující limitům pro zařízení informačních technologií třídy B v souladu s evropskou normou EN 55022.

Varování: Tento produkt je produkt EN 55022 třídy B. Tento produkt může způsobovat rušení rádiových frekvencí. V takovém případě může být požadováno, aby uživatel přijal odpovídající opatření.

Prohlášení o federální komunikační komise (FCC) o splnění požadavků na emise

Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje limitům pro digitální zařízení Třídy B podle části 15 nařízení FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby zajišťovaly rozumnou ochranu proti škodlivé interferenci pokud je zařízení provozováno v komerčním prostředí.

Varování: Bez ohledu na výše uvedené provoz tohoto zařízení pravděpodobně způsobí škodlivou interferenci a jeho uživatelé budou v takovém případě vyzváni, aby interferenci na vlastní náklady odstranili.

Prohlášení o souladu s průmyslovými emisemi třídy B v Kanadě

Toto digitální zařízení vyhovuje kanadské normě ICES-003.

Prohlášení o souladu s emisemi třídy B v Austrálii a na Novém Zélandu

Varování: Tento produkt je produkt třídy B. Tento produkt může způsobovat rušení rádiových frekvencí. V takovém případě může být požadováno, aby uživatel pro překonání takovýchto rušení provedl nezávislá opatření.



OMEZENÁ ZÁRUKA – Red Pitaya:

Kdo je pro účely této omezené záruky označován jako „Zákazník“?

Pokud jste zakoupili produkt Red Pitaya přímo od společnosti RED PITAYA d.o.o. (dále jen jako „Distributor“), jste pro účely krytí v rámci této omezené záruky považováni za „Zákazníka“.

Omezená záruka:

Distributor se zaručuje, že produkt Red Pitaya bude bez materiálových vad či vad na zpracování po dobu 12 měsíců od data odeslání produktu Red Pitaya distributorem zákazníkovi. V případě závady, na kterou se vztahuje tato omezená záruka, distributor podle vlastního uvážení a bezplatně vadný produkt Red Pitaya opraví nebo vymění. DISTRIBUTOR KROMĚ VÝŠE UVEDENÉHO NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ JINÉ VÝSLOVNÉ ZÁRUKY A VEŠKERÉ ZÁRUKY PRODEJNOSTI NEBO VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL BUDOU PLATNÉ POUZE V PRŮBĚHU ZDE UVEDENÉHO 12MĚSÍČNÍHO ZÁRUČNÍHO OBDOBÍ.

ODPOVĚDNOST DISTRIBUTORA ZA JAKÉKOLI POHLEDÁVKY V RÁMCI ZÁRUKY JSOU OMEZENY NA SKUTEČNÝ ZAKOUPENÝ PRODUKT RED PITAYA.

DISTRIBUTOR NEBUDE VŮČI ZÁKAZNÍKOVĚ NEBO JAKÉKOLI TŘETÍ STRANĚ ZODPOVĚDNÝ ZA ŽÁDNÉ NÁSLEDNÉ, NÁHODNÉ NEBO NEPŘÍMÉ ŠKODY, VČETNĚ, MIMO JINÉ, ZTRÁTY ZISKU, ZTRÁTY DAT, VÝNOSŮ, PRODEJE, PODNIKU, DOBRÉHO JMÉNA NEBO POUŽITÍ.

Na co se tato omezená záruka NEVZTAHUJE?

Distributor není povinen opravit nebo vyměnit zakoupenou jednotku Red Pitaya v následujících případech:

- Pokud k údajné závadě došlo v důsledku zákazníkovy zásahu nebo opravy jednotky Red Pitaya bez předchozího písemného souhlasu nebo oprávnění distributora.
- Pokud zákazník nedodržel příslušné pokyny pro správné skladování, použití nebo údržbu jednotky Red Pitaya.
- Pokud zákazník distributora neinformoval o jakékoli závadě, která mohla být při kontrole dostatečně zřejmá.
- Pokud zákazník distributora o závadě neinformuje do 12 měsíců po odeslání jednotky Red Pitaya distributorem zákazníkovi.

Tato omezená záruka se nevztahuje na náklady na dopravu vadné jednotky Red Pitaya výrobcí k opravě, nebo náklady na dopravu opravené nebo náhradní jednotky Red Pitaya zákazníkovi.

Jak zákazníci obdrží záruční služby?

Pro bližší informace týkající se toho jak uplatnit záruku na váš produkt Red Pitaya prosím kontaktujte distributora.

RS Components Ltd and Allied Electronics Inc.
www.rs-online.com

Version 1: April 15 2014

