

Deercool SC790

желдеткіштерге арналған қуат бөлгіші Пайдалану бойынша нұсқаулық

Барлық құқықтар сақталған.

Бұл белгілер және басқа сәйкестендіретін коммерциялық ақпарат заңды түрде тіркелген, сондай-ақ Қытайдағы және басқа елдер мен аймақтардағы тауар белгісі иесінің және оның филиалдарының сауда идентификаторлары.

Пайдаланушы нұсқаулығындағы суреттер тек анықтама үшін берілген. Қосымша ақпарат мына веб-сайтта: www.deercool.com

Құрылғы мақсаты

Қуат сплиттері бірнеше желдеткіштерді компьютердің қуат жүйесіне қосуға арналған.

Сипаттамалары

- Үлгісі: SC790.
- Сауда белгісі: DEERCOOL.
- Құрылғы өлшемдері: 102 × 60 × 17 мм.
- Салмағы: 69 г.
- Қосқыш түрі: ARGB-3 істікшелі қосқыш және 4 істікшелі ИЕМ қосқышы.
- Желдеткіштің номиналды кернеуі: 12 В.
- Номиналды желдеткіш ток: 2 А.
- Номиналды жарық кернеуі: 5 В.
- Номиналды жарық тогы: 2 А.
- Жалпы номиналды ток: 4,5 А.
- Қуат интерфейсі: SATA.

Сақтық шаралары

- Құрылғы құрылымына ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
- Қысқа тұйықталуды болдырмас үшін құрылғының кез-келген сұйықтықпен жанасуын болдырмаңыз, оның жанына сұйықтық бар ашық контейнерлерді қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.

- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны

кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: БЭЙЦЗИН ДИПКУЛ ИНДАСТРИЗ КО., ЛТД.

№101-30, 1–4 ші қаб., 10 ғим., Дицинь тас жолы 9, Хайдянь ауд.,
Бейжің қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы:
info@dns-shop.kz

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: «ТЕСТКО РУС» ЖШҚ.

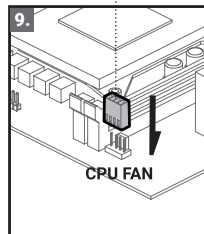
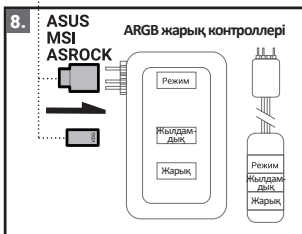
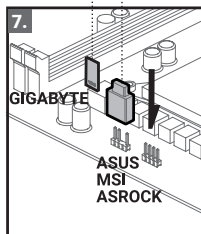
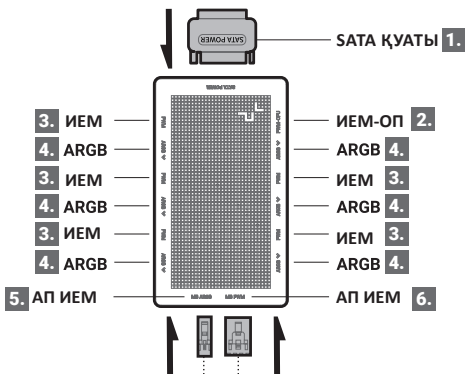
121087, Ресей, Мәскеу қаласы, Барклай көшесі, 6 үй, 3 құрылыс,
5 қабат, ХІІV үй-жай, 65 бөлме.

Электронды пошта мекен-жайы: zhangliangliang043@163.com

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.





1. SATA арқылы жұмыс істейді.
2. Жасыл түспен белгіленген кәбілді немесе қосқышты PWM-CPU желдеткіш қосқышына қосыңыз.
3. PWM қосқышына қосыңыз.
4. ARGB қосқышына қосылыңыз.
5. Аналық платадағы ARGB тақырыбына қосылыңыз.
6. Аналық платадағы PWM тақырыбына қосыңыз. 3 істікшелі 5 В қосқышқа қосыңыз.
7. ASUS/MSI/ASROCK 3 істікшелі 5 В қосқышына немесе 3 істікшелі 5 В қосқышына жалғаңыз.
8. Аналық платаның RGB CPU желдеткішіне қосыңыз.