

Press Новый ИБП Eaton 9135 обеспечивает всестороннюю защиту критически важных нагрузок

Гренобль, Монбонно (Франция) ... Многоотраслевая промышленная корпорация Eaton® объявила о выпуске нового ИБП серии Powerware® - Eaton 9135, разработанного специально для защиты ответственных компьютерных нагрузок и электронного оборудования. Новый ИБП мощностью от 5 до 6 кВА – оптимальное решение для защиты от всех возникающих в сети проблем с электропитанием, обладающий исключительными техническими характеристиками и в то же время простой в использовании.

Eaton 9135 идеально подходит для защиты электропитания небольших центров обработки данных, систем безопасности, банковской электроники, систем контроля производственных процессов, телекоммуникационного оборудования (в том числе VoIP). Благодаря технологии двойного преобразования напряжения Eaton 9135 обеспечивает подключенное к нему оборудование чистым бесперебойным электропитанием. Кроме того, при мощности до 6 кВА этот источник занимает всего 3U в стандартной стойке.

Сегодня экономичность эксплуатации IT-инфраструктур становится одним из важных факторов при выборе оборудования. Именно поэтому новые модели ИБП Eaton имеют КПД до 97% в режиме высокой производительности и до 91% в режиме двойного преобразования, обеспечивая большую мощность при меньшей теплоотдаче. Благодаря этому значительно сокращаются расходы клиентов на электроэнергию и кондиционирование.