Широкий модельный ряд новой серии KSHV/KSUN (холодопроизводительности от 3,6 до 17,6 кВт) делает возможным применение этих кондиционеров как в сравнительно небольших помещениях, так и в помещениях площадью более 100 м2. Кондиционеры работают на охлаждение и на нагрев. Универсальные внутренние блоки идеально подходят для протяжённых помещений, могут устанавливаться в углу помещения. Внутренние блоки серии KSHV в зависимости от желания владельца и параметров обслуживаемого помещения могут быть размещены на потолке или на стене рядом с полом. В обоих случаях гарантируется эффективное воздухораспределение, исключаются сквозняки, отсутствуют застойные воздушные зоны и неоднородности температурного фона. Широкий горизонтальный угол воздушного потока обеспечивает комфортный воздушный поток вне зависимости от того, где размещён внутренний блок. Управление скоростью вентилятора позволяет менять кратность рециркуляции воздуха в помещении. Внутренний блок серии KSHV позволяет создать постоянно меняющий своё направление поток воздуха. Это обеспечивается автоматическим качанием как жалюзи, так и заслонок, и таким образом воздушный поток может автоматически менять своё направление как по горизонтали, так и по вертикали. Кондиционеры имеют достаточный набор режимов и функций. Имеется возможность автоматического выбора теплового режима работы. Режим осушки поможет пользователю комфортно себя чувствовать в периоды повышенной влажности, причём удаление избыточной влаги происходит без понижения температуры воздуха. Кондиционер имеет 24-часовой таймер на автоматические включение и выключение. Установленные пользователем параметры работы сохраняются в памяти кондиционера: при включении будут восстановлены установки, предшествовавшие выключению. В случае временных сбоев в сети электропитания кондиционер включится сам и будет поддерживать прежние настройки комфортного микроклимата. При перегруженности электросети другими устройствами и приборами можно активировать экономичный режим, который снизит потребляемую кондиционером мощность. Экономичный режим может быть использован для экономии электроэнергии. Для удобства пользователей на внутреннем блоке имеется дисплей, который показывает установленную температуру и время таймера. Там же находятся индикаторы основных рабочих режимов кондиционера и индикатор сигнализации системы самодиагностики и автоматической защиты. Беспроводной пульт КІС-44Н или проводной пульт КWC-21 (опция) обеспечат удобное и простое управление кондиционером. С универсальными (допускающими несколько вариантов размещения) внутренними блоками серии KSHV применяются универсальные (применяющиеся с несколькими типами внутренних блоков) наружные блоки серии KSUN. по информации www. airweek. ru