

1. Компьютер мультимедиа, содержащий процессорный модуль с контроллерами периферийных устройств и портами ввода-вывода, звуковую плату, видеоадаптер, монитор, привод компакт-дисков (CD-ROM), динамики, клавиатуру и другое периферийное оборудование, причем звуковая плата и видеоадаптер подключены к процессорному модулю, монитор подключен к выходу видеоадаптера, привод компакт-дисков (CD-ROM), клавиатура и другое периферийное оборудование соединены с соответствующими контроллерами периферийных устройств процессорного модуля, динамики подключены к выходам звуковой платы, отличающийся тем, что в состав его дополнительно введены пульт дистанционного управления в составе источника питания, блока ввода команд, шифратора команд и передатчика, а также модуль дистанционного управления, содержащий приемник, дешифратор команд и блок исполнительных устройств, причем в пульте дистанционного управления выход блока ввода команд соединен со входом шифратора команд, выход которого соединен со входом передатчика, выход которого является выходом пульта дистанционного управления, выход источника питания пульта дистанционного управления соединен с питающими входами блока ввода команд, шифратора команд и передатчика, вход модуля дистанционного управления является входом приемника, выход которого соединен со входом дешифратора команд, выход которого подключен ко входу блока исполнительных устройств, выходы которого подключены к соответствующим входам процессорного модуля с контроллерами периферийных устройств и портами ввода-вывода.
2. Компьютер мультимедиа по п. 1, отличающийся тем, что выходы блока исполнительных устройств подключены дополнительно к соответствующему входу звуковой платы.
3. Компьютер мультимедиа по пп. 1,2, отличающийся тем, что выходы блока исполнительных устройств подключены дополнительно к соответствующему входу видеоадаптера.
4. Компьютер мультимедиа по пп. 1,2, отличающийся тем, что выходы блока исполнительных устройств подключены дополнительно к соответствующему входу монитора.
5. Компьютер мультимедиа по любому из пп. 1-4, отличающийся тем, что в состав его дополнительно введен TV-адаптер, причем вход TV-адаптера является телевизионным входом компьютера, а выход TV-адаптера соединен с соответствующим входом процессорного модуля.
6. Компьютер мультимедиа по п. 5, отличающийся тем, что выходы блока исполнительных устройств подключены дополнительно к соответствующему входу TV-адаптера.
7. Компьютер мультимедиа по пп. 5-6, отличающийся тем, что выход TV-адаптера дополнительно соединен с соответствующим входом видеоадаптера.