

FACE модули

Добавьте дополнительную функциональность к [fit-PC3](#) или [Intense PC](#) с помощью FACE-модуля !

Что такое FACE-модуль ?

FACE модули (Function And Connectivity Extension Modules) – это уникальные платы расширения, которые интегрируют в fit-PC3 и Intense PC дополнительные функции пользователя или расширения ввода-вывода. FACE модули реализуются с помощью внутренней платы расширения и простой металлической панели. Плата расширения с двумя коннекторами “board-to-board” обеспечивают стандартные интерфейсы компьютера, такие как PCIe, USB2, SATA, SMBus и т.п.

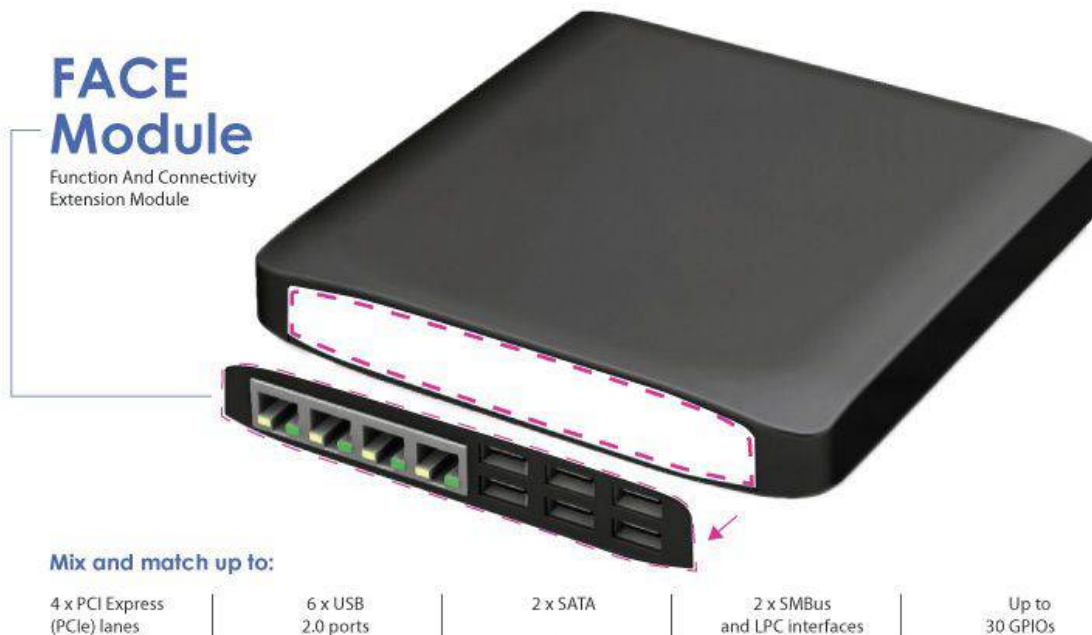


Заказные FACE модули

Для определенных функциональных требований, которые не покрываются стандартными FACE модулями (см. ниже), CompuLab опубликовал спецификацию FACE-модулей, чтобы клиенты могли разрабатывать их собственные FACE модули.

Стандартные FACE модули

Стандартные FACE модули уже включены в различные модели [fit-PC3](#) и [Intense PC](#).





[FM-4E4U](#)

- 4 x high performance 1000 BaseT Ethernet ports. Implemented with Intel 82583V Gigabit Ethernet controllers
- 4 x high-speed USB 2.0 host ports, 480 Mbit/s.



[FM-E4U](#)

- 1 x 1000 BaseT Ethernet port. Implemented with the Realtek RTL8111 Gigabit Ethernet controller.
- 4 x high-speed USB 2.0 host ports, 480 Mbit/s.



[FM-2MP](#)

- 2 x mini-PCIe sockets, full-size
- Blank front panel can be modified to accommodate custom connectors.



[FM-4U](#)

- Default FACE Module that comes standard with all Fit-PC3 and Intense PC models
- 4 x high-speed USB 2.0 host ports