г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

**г. Алматы,** ул. Байтурсынова 85, блок  $\Gamma$ , офис 11

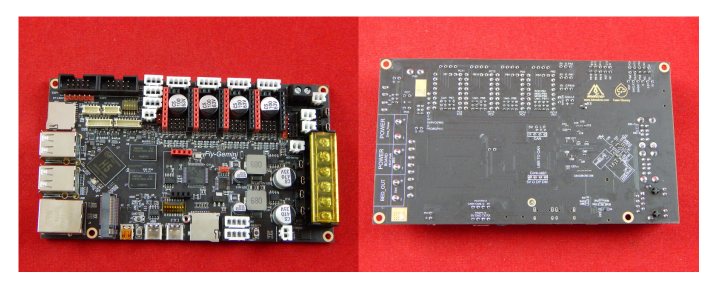
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



# Артикул: 17019 Цена в прайсе: 61145 тг.

## 64-битная плата управления FLY-Gemini V2 3D-принтером, Klipper Reprap и Marlin



Плата контроллера — это мозг любого 3D-принтера. Она отвечает за функционирование 3D-принтера, обрабатывает всю логику 3D-печати, анализирует файлы Gcode, регулирует температуру и управление движением экструдера.

#### FAQ:

- GitHub
- TeamGloomy docs
- Mellow Klipper docs

### Спецификация:

• Наименование: FLY Geminy v2.0;

• Микропоцессор: ARM Cortex-M3 (STM32F405RGT6);

• Частот процессора: 1.5 ГГц;

• eMMC: 1 Гб;

• Входное напряжение платы: 12/24 В;

• Напряжение логики: 3.3 В;

• Интерфейс драйвера двигателей: ХМ, YM, ZAM, EM;

• Поддерживаемый формат: G-code;

• Рекомендованное ПО: Cura, Simplfy3D, pronterface, Repeater-host, Makerware;

• Габариты: 149.23х83.95 мм.

## Подключение к плате:

