

0.3MP камера WIFI FPV передачи,
с функцией удержания высоты, HYSPLIT и G-сенсор

Опишите:

2.4 система controlling G,

6 оси гироскопа

Новые режимы обезглавленный, высота над уровнем моря hold

одна клавиша возврата функции

новый один ключ принимают функцию взлета/посадки

Уникальная складная конструкция

Пакет аксессуаров:

USB-кабель x1, большая отвертка x1, Форвард лезвия x2,

Инверсия лезвия x2, x4, Открытый винт * 6, x1 Подставка для мобильного телефона

□С FPV режиме реального времени передачи, WIFI30 мега пикселей 480 p hd объектив, мобильный телефон ебать - пульт дистанционного управления

Модель траектории, гравитация, контролируемые индукции□



FOLDING DRONE



**0.3MP camera WIFI FPV
transmission, with altitude
hold function, HYSPLIT and
G-sensor**

■ Altitude-hold modes

Use altitude-hold modes, is automatic aircraft hover at the rated level. one key return function
new one-key take off/landing function



■ Headless modes

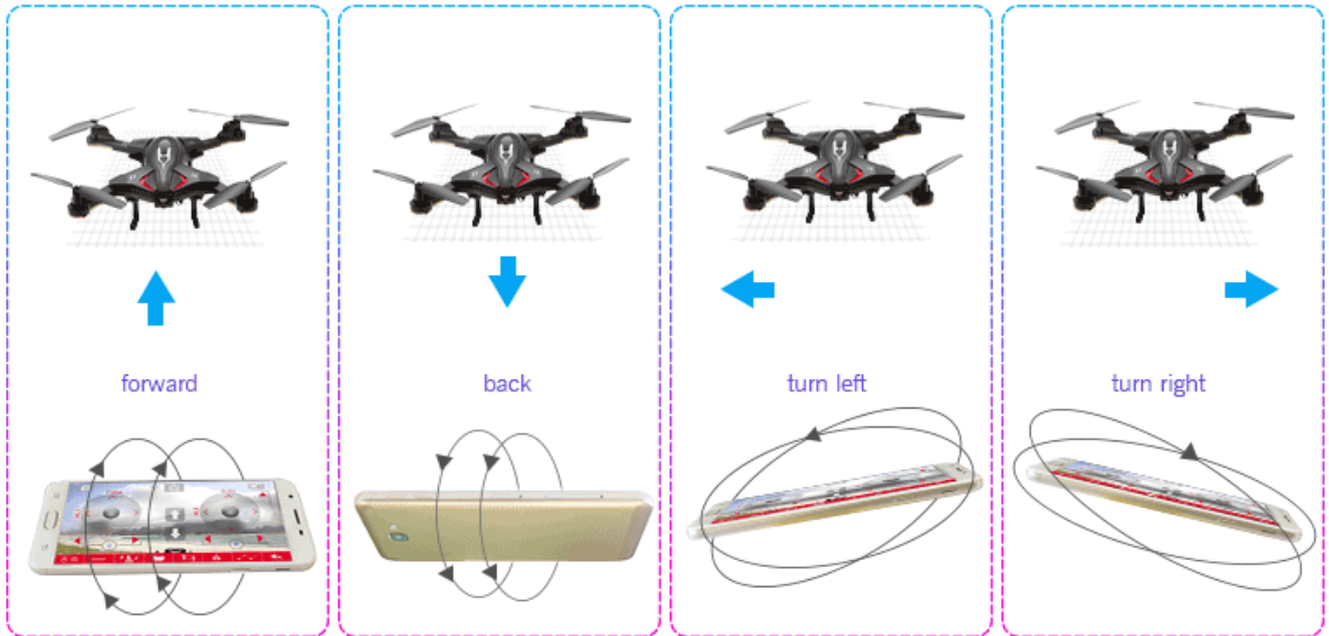
No need to tell direction, forward, backward, left, right, easy operation



■ G-SENSOR

Body are remote control, accelerometer, simple and feasible





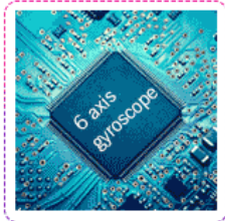
■ Trajectory flight

Use the flying trajectory, draw a path on the screen, aircraft flying will be according to draw the trajectory



■ 6 axis gyroscope

Built-in six axis gyroscope, flying is more stable



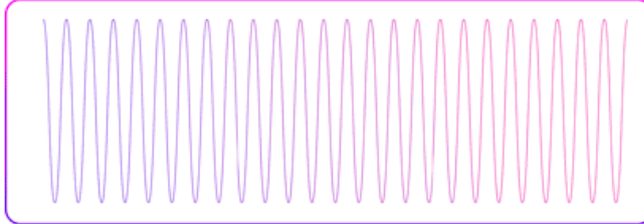
■ 0.3MP camera WIFI FPV transmission

WIFI 30 mega pixels 480 p hd lenses. With FPV real-time transmission

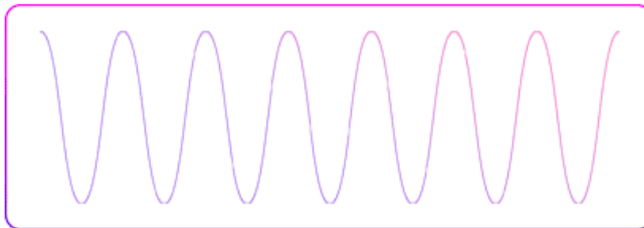


■ 2.4G controlling system

2.4 G spread spectrum technology, anti interference, more responsive



2.4G spread spectrum technology



Ordinary spread spectrum technology

■ Product size



■ Physical display



