

Dane aktualne na dzień: 25-05-2026 17:51

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/stack-iflight-blitz-mini-f7-v13-e55-p-3951.html>

Stack iFlight BLITZ Mini F7 V1.3 E55



Cena brutto	689,00 zł
Cena netto	560,16 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	iFlight

Opis produktu

Stack iFlight BLITZ Mini F7 V1.3 E55

Stack Blitz Mini F7 dedykowany do dronów Nazgul Evoque.

Kontroler BLITZ Mini F7 1.1

Procesor STM32F722

Gyro : BMI270

BEC 5V

6x UART

Blackbox 16M

Wymaga znajomości programowania i obsługi kontrolerów lotu.

Polecane oprogramowanie: Beta Flight

Regulator obrotów BLITZ Mini E55

ESC 4x55A Mini Blheli_32 z current sensor

Regulator 4in1

Montaż 20x20mm

35x42mm, 11.3g

Wymaga znajomości programowania i obsługi układów jednoprosesorowych.

Zasilanie 2-6s LiPo

Features

Improved circuit design, better components and lower electrical noise!

DJI HD VTX Connector (Plug-and-Play / No soldering required)

FC indicator LEDs for visual debugging

FC Specifications

Gyro: BMI270

Barometer: DPS310

OSD Chip: AT7456

Flash: 16MB (Blackbox flash)

UARTS: 6

Motor outputs: 4x (SH1.0 connector)

I2C serial: SDA / SLA pads

Smartaudio / IRC Tramp VTX protocol supported

LED controller: Yes

Beeper pad: Yes

Firmware target: IFRC-IFLIGHT_BLITZ_F722

Mount pattern: 20x20 mm / 4mm PCB hole diameter, silicon grommets for M3 screws

Dimensions: 30.5x27 mm

Weight: 5g

Wiring Suggestion

MCU: STM32 F722

UART 1 for VTX HD / Analog

UART 2 for a Receiver

UART 3/4/5 for GPS or other sensors that require a serial port

UART 6 for ESC Telemetry

ESC Specifications

Dimension: 35*42mm

Mounting Holes: 20*20mm/Φ4mm

Weight: 11.3g

Supports 2-6S Lipo input

MCU G071

Constant: 55 Amps

Burst: 60 Amps

Current sensor: Yes

BEC: No

Current rate: 200

Supports: DShot DShot150/300/600/MultiShot/ OneShot etc.

Firmware: BLHeli 32

Target: IFLIGHT_BLITZ_G2

Firmware: BLHeli 32