

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/stack-iflight-succex-e-f7-14-45a-v2-p-3231.html>

Stack iFlight Succex-E F7 1.4 45A V2



Cena brutto	462,00 zł
Cena netto	375,61 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Kod producenta	E006918 + S009978
Producent	iFlight

Opis produktu

Stack iFlight Succex-E F7 1.4 45A V2

iFlight Succex-E F7 to nowy stack tego producenta oparty na nowym procesorze F7 wraz z ESC o mocy 45A w ulepszonej wersji V2. Stack zasilany jest bateriami LiPo 2-6S, posiada żyroskop MPU6000, Blackbox 16Mb oraz układ BEC 5V 2,5A. Kontroler lotu umożliwia bezpośrednie podpięcie do moduły wizji cyfrowej VISTA HD. Oprócz tego posiada także 5 portów UART, obsługę pasków LED, protokoły Smart Audio oraz IRC Tramp. Waga całego stacka to 21,3g, otwory montażowe posiadają standardowy rozstaw 30,5x30,5mm.

Specyfikacja:

FC:

- MCU: STM32F722 216MHz
- Gyro: MPU6000
- Baro: NO
- OSD: IFLIGHT OSD [AT7456E]
- BEC: 5V 2.5A
- BlackBox: 16MB
- Uart: 4*UART(UART1[UART2[UART4[UART5)
- UART1 for VTX HD[for 4-6S Vista[for 4S DJI Air Unit[AnalogTelemetry
- UART2 for Receiver
- UART4 for Free
- UART5 for ESC Telemetry
- 4xDshot/PWM outputs
- Smartaudio & IRC Tramp VTX protocol supported
- WS2812 led Strip: Yes
- Bepper: Yes
- Firmware: IFLIGHT_SUCCEX_E_F7
- Outer Size: 36*36mm / 30.5*30.5/φ4 mounting

- Weight: 6.9g

Physical

- Mounting hole: 30.5*30.5mm□φ4mm

- Size: 36*36mm

ESC // SucceX-E 45A 2-6S BLHeli_S 4-in-1 ESC

- Dimension: 40*43mm

- Mounting Holes: 30.5*30.5mm/φ3mm

- Weight: 14.4g

- Supports 2-6S Lipo input

- EFM8BB21 MCU, 24Mhz Runs BLHELI 16.X Firmware

- Current sensor: YES

- BEC: NO

- Supports: DShot150/300/600/1200/MultiShot/OneShot etc.

- Target: G-H-30 BLS 16.7

W zestawie:

1x **Stack iFlight SucceX-E F7 1.4 45A V2**