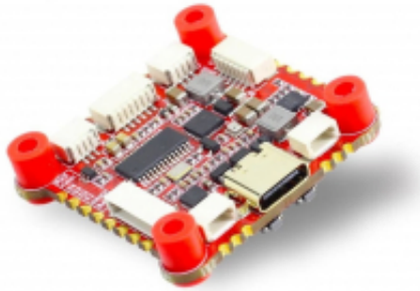


Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/kontroler-lotu-fc-hglrc-zeus-f722-f7-osd-baro-dji-ledy-p-2219.html>



Kontroler lotu FC HGLRC ZEUS F722 F7 OSD BARO DJI + LEDy

Cena brutto	269,99 zł
Cena netto	219,50 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	HGLRC

Opis produktu

Kontroler lotu HGLRC Zeus F7 to FC 2w1 z OSD i złączem do DJI AIR Unit. Zainstalowano na nim także BAROMETR.

LEDy Gratis

ZEUS F7 to kontroler HGLRC Forward F7 wzbogacony o złącze do podłączenia DJI AIR Unit

CPU: STM32F722 RET6

MPU: MPU6000

OSD : Wbudowane OSD Betaflight

UART x5

Blackbox 16M

Barometr

Zasilanie: Lipo 2s-6s

BEC 5V 3A , 10V 2A

Waga 7.6g

Wymiary 37.3 x 37.3

Możliwość bezpośredniego montażu TBS NANO VTX oraz odbiornika XM+ lub CRSF NANO na pinach

W zestawie:

- 1x Zeus F722 Flight Control
- 4x M3 Shock absorption [red]
- 1x SH1.0 8PIN Cable 60mm
- 1x 6P M81 GPS dedicated cable 140mm
- 1x 4P M80 GPS dedicated cable 140mm
- 1x 6 PINS DJI AIR UNIT PORT CABLE 90mm

Instrukcja instalacji:

Zeus F722

Usage:for 100mm-450mm Frame Kit
 FC Firmware:BF HGLRCF722(HGLR)

Item Name:Zeus F722 Flight Controller
 Built-in LED controller
 MPU:MPU6000
 CPU:STM32F722 RET6
 Input Voltage:3-6S Lipo
 Built-in Betaflight OSD to adjust PID
 BEC Output:5V/3A, 9V/2A
 LED Control:Support
 BlackBox:16M
 Size:37.3x37.3mm
 Installing Hole:30.5X30.5mm.M3
 Weight:8.1g

UARTS:5

- UART1:uses the receiver
- UART2:uses GPS
- UART3:uses VTX image transmission
- UART4:uses DJI
- UART6:ESC telemetry



LED inside the white lines is controlled by button.
 For Betaflight programming please see the official manual

- LED function buttons:
1. Short press to switch colors.
 2. Press and hold for 3 seconds to enter the blinking mode switch(LED status light is always on)
- Blinking mode:
 Steady / Fast Flash / Breathing Light / Colorful Slow Flash

