

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/aparatura-jumper-t-pro-jp4in1-multi-protocol-p-3413.html>

Aparatura Jumper T-Pro JP4IN1 Multi-protocol

Cena	649,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Kod producenta	C10060
Producent	Jumper

Opis produktu

Aparatura Jumper T-Pro JP4IN1 Multi-protocol

Jumper T-Pro to najnowsza wersja aparatury zdalnego sterowania tego producenta, która zaślęnęła z stosunku dobrej jakości wykonania do jej ceny. Na pokładzie znalazł się moduł JP4IN1, za pomocą którego radio można powiązać z różnymi wersjami odbiorników takich jak DSM2/X, FrSky, SFHSS i inne, dzięki czemu użytkownik zyskuje bardzo dużą wszechstronność i nie musi przejmować się, jego aparatura nie będzie kompatybilna z modelem, o którym tak bardzo marzy. Radio oparte jest o popularne oprogramowanie OpenTX, można zainstalować w nim także EdgeTX, które zyskuje na popularności za sprawą częstych aktualizacji. Dzięki gimbalom Halla wzrasta precyzja sterowania modelem oraz trwałość sensorów w porównaniu do zwykłych gimbalów. Producent umieścił z tyłu port do instalacji zewnętrznych modułów w rozmiarze Nano, takich jak ELRS czy TBS Crossfire. Aparatura zasilana jest dwoma ogniwami 18650, których ładowanie może odbywać się poprzez port USB-C umiejscowiony na plecach radia. Aparatura obsługuje aż 16 kanałów, co spokojnie wystarczy na przypisanie najpotrzebniejszych funkcji i trybów lotu, a ustawianie modeli może odbywać się poprzez wbudowane Lua Skrypty.

**Specyfikacja:**

Wymiary - 160*128*68
Waga - 488g (bez baterii)
Napięcie zasilania DC6V-DC8.4V
Firmware - OpenTX/EdgeTX
Wyświetlacz - 1.3" cała LCD o rozdzielczości 128x64pix
Gimbale - Sensory Halla
Aktualizacja - Online poprzez USB
Tryb symulatorowy - 3.5mm
Bateria - 2x18650 (nie zawarte w zestawie)

W zestawie:

1xT-Pro Remote Controller
1xZipper Case