

PandaRC VT5807 4in1



Cena brutto	129,99 zł
Cena netto	105,68 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	PandaRC

Opis produktu

PandaRC VT5807

4in1 5.8G FPV VTX PDB LED Controller & Buzzer

Płytką 4in1 łączącą w sobie nadajnik video o mocy z przedziału od 25mW do 600mW, buzzer, kontroler led oraz płytkę dystrybuującą zasilanie w dronie FPV. Ten najnowszy oferowany VTX przez firmę PandaRC jest skierowany do pilotów którzy chcą wolać pojedynczych regulatorów zamiast ESC 4in1 jako stack.

Specyfikacja:

- Zasilanie: 6-26V (2S-6S)
- BEC: 5V/500mA
- 40 kanałów
- Moc nadawania 25mW/100mW/200mW/400mW/600mW
- Złącze anteny MMCX
- Format video NTSC/PAL
- Protokół Smart Audio: IRC Tramp
- Wbudowany Buzzer 85db
- Otwory montażowe 30.5*30.5mm
- Wymiary: 45*42*5mm

Zawartość zestawu:

-
- PandaRC VT5807 4in1 5.8GHz 25-600mW VTX - MMCX
 - 4x Pasek led LED0539 z diodami WS2812 wraz z przewodami długości ok. 10cm
 - Antena 5.8G
 - Przewód 12pin o długości około 10cm
 - Kabel zasilający 14AWG długości ok. 10cm wraz z wtykiem XT60
 - Kondensator Rubycon 470uF 35V