



Kamera LST-S2 AIO 5.8G 40CH 25mW 800TVL OSD

Cena brutto	95,99 zł
Cena netto	78,04 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni

Opis produktu

Kamera FPV LST-S2 OSD

Jest to mała bardzo popularna kamera AIO idealna do dronów typu Tiny Whoop. Poza niewielkimi rozmiarami oraz niską wagą LST-S2 posiada także wyprowadzenie wejściowego i wyjściowego sygnału wideo co pozwala na podpięcie jej do OSD kontrolera lotu.

Specyfikacja kamery

Sensor: 1/4 "CMOS

Lens: M8 800TVL Lens

Angle: 150 ° FOV horizontal viewing angle of 170 ° DFOV diagonal perspective

Format: NTSC / PAL (switchable)

Pobór prądu: 380mA @ 3,7V

Zasilanie: 3.6-5.5V

Lens Mirror Diameter: 2.1mm IR coated FOV150 (horizontal)

Specyfikacja nadajnika

Wspiera: NTSC / PAL

Impedancja wyjściowa: 75 Ohm

Moc sygnału wyjściowego: 23 ~ 24dBm

Moc wyjściowa: 25mW

Ilość kanałów: 40CH

Operating voltage: 3.6V ~ 5.5V

Pobór prądu: 100mA

