

Dane aktualne na dzień: 23-04-2026 18:30

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/aparatura-radiomaster-zorro-elrs-p-3538.html>



## Aparatura Radiomaster Zorro ELRS

Cena brutto	<b>599,99 zł</b>
Cena netto	<b>487,80 zł</b>
Cena poprzednia	<b>639,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>HP0157.0016</b>
Kod EAN	<b>HP157-ZOR-ELRS-M2</b>
Producent	<b>Radiomaster</b>

### Opis produktu

#### Aparatura Radiomaster Zorro ELRS

**Uwaga!** Aparatura sprzedawana jest bez akumulatorów, do jej uruchomienia potrzebne są **dwa ogniwa 18350** które można kupić tu:

- [Akumulator Vapcell M11 INR18350 1100mAh 9A](#)



zewnętrzna wnękę na moduł RF w rozmiarze nano, wbudowaną ładowarkę USB-C, port danych USB-C do aktualizacji i grania w symulatory, tył i

górne przypisywalne przyciski, kółka przewijania, 7-przyciskowy system nawigacji po menu RadioMasters, wyjście audio na słuchawki, wejście zewnętrznego źródła zasilania i wiele opcji RF – RadioMaster Zorro jest ustawiony, aby ponownie zmienić grę. **UWAGA, aby uruchomić aparaturę, należy dokupić ogniwa 18350 nie zawarte w zestawie.**

#### Specyfikacja:

Wersje	CC2500	4w1	ELRS	Zesta w start owy ELRS	Kombinacja CC2500 + TBS Nano Crossfire
<b>Wymiary fizyczne</b>	170*159*108mm				
<b>Waga</b>	350 gramów				
<b>Częstotliwość pracy</b>	2.400GHz-2.480GHz				
<b>Wewnętrzne opcje RF</b>	CC2500 w wieloprotokołowy	Wieloprotokołowy 4-w-1		ELRS	CC2500 wieloprotokołowy
<b>Obsługiwane protokoły</b>	Zależny od modułu	Zależny od modułu		ELRS	Zależny od modułu
<b>Moc RF</b>	CC2500: 20dBm maks.	4-w-1: 20dBm maks.		Do 250 mw (dostępne będą wersje CE i FCC)	CC2500: 20dBm maks.
<b>Wzmocnienie anteny</b>	Składane 2db				
<b>Prąd operacyjny</b>	160mA przy 8,4V				
<b>Napięcie robocze</b>	6,6-8,4 V prądu stałego				
<b>Odległość kontrolna</b>	> 2km @ 20dbm	> 2km @ 20dbm		Zależy od odbiornika i mocy wyjściowej	> 2km @ 20dbm
<b>System operacyjny</b>	Kompatybilny z OpenTX / EdgeTX				
<b>Kanały kontrolne</b>	Maksymalnie 16 (zależne od odbioru)				
<b>Wyświetlacz</b>	128*64 monochromatyczny wyświetlacz LCD				
<b>Bateria</b>	2 x 18350 (brak w zestawie)				
<b>Ładowanie</b>	Wbudowane ładowanie USB-C				
<b>Gimbal</b>	efekt Halla				
<b>Wnęka modułu</b>	Rozmiar Nano (kompatybilny z TBS Nano Crossfire / Nano Tracer / IRC Ghost)				
<b>Metoda aktualizacji oprogramowania</b>	Przez USB lub kartę SD				

