



Pilotix Mark4-7 — це 7-дюймовий квадрокоптер з X-рамою, виготовленою з вуглецевого матеріалу T300 з колісною базою 297 мм. Рама має трипластинчасту конструкцію з верхньою пластиною розміром 177×41×2,5 мм, нижньою пластиною розміром 182×50×2,5 мм та променями розміром 156×22×5 мм з монтажною відстанню 22 мм між верхньою та середньою пластинами. Підтримує монтаж FC та ESC на 30,5×30,5 мм (M3), монтаж моторів на 19×19 мм (M3) та варіанти монтажу VTX на 20×20 мм (M2), 25×25 мм (M2) або 30,5×30,5 мм (M3). Загальна вага рами становить 170 г.

Деталі продукту

Модель	Mark4-7
SKU	3492

Механічна специфікація

Матеріал рами	Вуглець T300
Тип рами	Квадрокоптер X-рамка
Розмір рами	7"
Колісна база	297 мм
Висота стеку	22 мм
Розміри нижньої пластини	182 x 50 x 2.5 мм
Розміри верхньої плити	177 x 41 x 2.5 мм
Розміри рук	156 x 22 x 5 мм
Кріплення FC та ESC	30,5 x 30,5 мм (M3)
Кріплення VTX	20 x 20 мм (M2), 25 x 25 мм (M2), 30.5 x 30.5 мм (M3)
Монтаж двигуна	19 x 19 мм (M3)
Вага	170 g

Загальні

Вміст пакунка	Частини рами, Алюмінієві стовпи, Гвинти, Пад для батареї, 2 x Ремінь для батареї
---------------	--

Гарантія	2 роки
----------	--------