



Pilotix PT10 V3 є квадрокоптером з рамою, виготовленою з міцного вуглецевого волокна T300. Він працює з розміром рами 10 та віссю коліс, що вимірює 427 мм, спроектований у стандартній конфігурації X-рамки. Рама підтримує різні компоненти з вказаними відстанями монтажу, включаючи контролер польоту та електронні регулятори обертів з розмірами 30,5 x 30,5 мм, а також відеопередавач, сумісний з розмірами 30,5 x 30,5 мм, 25 x 25 мм і 20 x 20 мм. Загальна вага збору приблизно 373 грами, і він містить основні компоненти, такі як частини рами, гвинти, гайки та ремені для батареї.

Деталі продукту

Модель	PT10
Version	V3
SKU	5769

Механічна специфікація

Матеріал рами	Вуглець T300
Тип рами	Квадрокоптер X-рамка
Розмір рами	10"
Wheelbase	427 мм
Висота стеку	35 мм
Розміри нижньої пластини	110 x 89 x 3 мм
Розміри середньої плити	269 x 90 x 3 мм
Розміри верхньої плити	269 x 46 x 2 мм
Розміри рук	220 x 18 x 7 мм
Кріплення FC та ESC	30,5 x 30,5 мм (M3)
Кріплення VTX	30.5 x 30.5 мм (M3), 25 x 25 мм (M2), 20 x 20 мм (M2)
Монтаж двигуна	19 x 19 мм (M3)
Вміст пакування	Частини рами, Гвинти, Гайки, Пад для батареї, 3D Друки, Алюмінієві стовпи, 2 x Ремінь для батареї

Вага	373 g
Загальні	
Гарантія	2 роки