



Pilotix PT10 V3 je rám quadcopteru s odolnou konstrukcí z uhlíkových vláken T300. Funguje s velikostí rámu 10 a rozvorem kol o délce 427 mm, navržený v standardní konfiguraci X-rámu. Rám podporuje různé komponenty se specifikovanými montážními vzdálenostmi, včetně řídicí jednotky a elektronických regulátorů otáček o rozměrech 30,5 x 30,5 mm, stejně jako video vysílač kompatibilní s velikostmi 30,5 x 30,5 mm, 25 x 25 mm a 20 x 20 mm. Celková hmotnost sestavy je přibližně 373 gramů a zahrnuje základní komponenty, jako jsou rámové díly, šrouby, matice a popruhy na baterie.

### Podrobnosti o produktu

Model	PT10
Verze	V3
SKU	5769

### Mechanické specifikace

Rámový materiál	Uhlík T300
Typ rámu	Kvadrioptéra X-rám
Velikost rámu	10"
rozvor kol	427 mm
Výška zásobníku	35 mm
Rozměry spodní desky	110 x 89 x 3 mm
Rozměry střední desky	269 x 90 x 3 mm
Rozměry horní desky	269 x 46 x 2 mm
Rozměry ramen	220 x 18 x 7 mm
Montáž FC a ESC	30,5 x 30,5 mm (M3)
Montáž VTX	30,5 x 30,5 mm (M3), 25 x 25 mm (M2), 20 x 20 mm (m <sup>2</sup> )
Montáž motoru	19 x 19 mm (M3)
Obsah balení	Rámové části, Šrouby, Matice, Baterková podložka, 3D tisky, Hliníkové sloupce, 2 x popruh na baterie

Hmotnost	373 g
<b>Generál</b>	
Záruka	2 roky