



Contrôleur de vol polyvalent conçu et **assemblé en France** avec des composants français et européens, au service de la **souveraineté technologique**.



Micro contrôleur H7 - STM32H743

Firmware Betaflight, ArduPilot, iNav

Alimentation 2S à 8S (7,4 à 30V)

Poids 9g

IMU BMI270

Baromètre BMP280

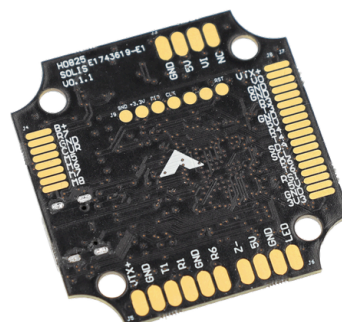
Compatibilité GPS Oui

Blackbox (logs) 128 Mo

UARTs 6

Sorties moteurs 8

Sorties PWM 8



Entraxe de montage 30,5 x 30,5 mm

Dimensions 44 x 44 mm

Port série USB Type-C

OSD Analogique & numérique

Entrée vidéo analogique Oui

Sortie VTX Oui

Compatibilité HD Oui

