

FPV
FREERIDER



DRL SIMULATOR



HOTPROPS
FPV Race Simulator



Wireless Simulator
Dongle WS1000

Spezifikationen

Breite:22.5 mm
Höhe:12.5 mm
Länge:60 mm
Gewicht:8 kg



Wireless Simulator Dongle WS1000 - 12.SPMWS1000

Kabellose Verbindung Ihrer Spektrum DSM2/DSMX Fernsteuerung mit Ihrem Computer damit Sie Ihren Simulator verwenden können. Keine zusätzliche Hardware oder Software erforderlich, einfach nur den Dongle an den USB-Port anschliessen.

Mit WS1000 wird FPV-Simulationsfliegen mit Spektrum-Fernsteuerungen und mit Simulatoren wie DRL und Liftoff FPV noch einfacher. Es sind keine PPM Trainer Portadapter Tethering Piloten auf dem Computer nötig. Einfach den WS1000 in einen USB-Port Ihres PC oder Laptop stecken, stellen Sie den Simulator für die Eingabe der Spektrum Fernsteuerung ein und schon kann es losgehen!

Der WS1000 kappt die R/C-Simulatoren im Nu. Er ist kompatibel mit Android-Geräten und mit vielen bekannten Simulatoren sowie FPV-Apps die auf Google Play Store verfügbar sind. Prinzipiell kann jede Android-App, die ein Gamepad benutzt, mit dem Spektrum Wireless Simulator Dongle verwendet werden.

FEATURES

- Wireless verbindet einen DSM2/DSMX Spektrum Sender an einen PC oder ein mobiles Gerät als USB-Gamepad
- Integrierte Bindungstaste
- Keine zusätzliche Treiber oder zusätzliche Software für den PC erforderlich
- Kompatibel mit Android-Geräten mit einem USB-OTG-Adapter

SPMWS1000P: kompatibel mit folgendem Simulator:

- Phoenix RC Simulator

SPMWS1000: kompatibel mit folgenden Simulatoren:

- DRL (Drone Racing League) Simulator
- HotProps FPV Simulator
- AeroFly RC Simulator
- VMach Media FPV Event PE
- VelociDrone FPV Racing Simulator
- Android - Absolute RC Plane Sim
- Android - FPV FreeRider

Art.Nr.	Bezeichnung / Description		
SPMWS1000	Wireless Simulator Dongle		
SPMWS1000P	Wireless Simulator Dongle für Phoenix RC Simulator		

