

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Spektrum iX14+ SE 20-Kanal DSMX Sender only

Art.Nr.: SPMR14020EU

Die iX14+ ist der perfekte intelligente Sender fr Piloten auf mittlerem bis fortgeschrittenem Niveau, die Modellflugzeuge der mittleren bis oberen Leistungsklasse fliegen, wie z.B. EDF-Jets, Turbinenjets und Gromodelle.

Key Features

- Gimbals aus gefrstem Aluminium mit magnetischen Encodern fr hchste Przision, geringen Wartungsaufwand und auergewhnlich reibungslosen Betrieb
- 20 Kanle bei einer 22ms Framerate
- AS3X+ Forward Programming
- Sofort einsatzbereite Smart-Technologie-Kompatibilitt
- Schnelle, vollfarbige, 4,5 Zoll groe, gut lesbare Android-Touchscreen-Benutzeroberfiche
- WLAN-Konnektivitt fr einfache Sender-Registrierung und Firmware-Updates

In The Box

- (1) Spektrum™ iX14+ Fernsteuerung
- (1) iX14+ Neck Strap
- (1) iX14+ Aukleberbogen
- (1) Magnetischer USB-C Adapter
- (1) Magnetisches USB Adapterkabel
- (1) Quick Start Anleitung
- (1) Exklusiver iX14+ Tragekoffer
- (1) 10,500mAh Li-Ion Senderakku

Needed to Complete

• (1) Kompatibler Spektrum™ Empfnger



bersicht

Die Smart-Ready-Fernsteuerungen der Spektrum™ iX+ Serie sind unsere bisher leistungsstrksten und funktionsreichsten Flug-Sender und bieten eine breite Palette an Innovationen und Upgrades. Die Produktlinie wurde entwickelt, um die gegenwrtigen und zuknftigen Anforderungen von Profipiloten zu erfllen, die sich erstklassige Funktionen, einfache Programmierbarkeit und die zum Fliegen von Hochleistungsflugzeugen erforderlichen Fhigkeiten wnschen.

Die iX14+ ist der perfekte intelligente Sender fr Piloten auf mittlerem bis fortgeschrittenem Niveau, die Modellflugzeuge der mittleren bis oberen Leistungsklasse fliegen, darunter EDF-Jets, Turbinenjets und Gromodelle. Sie bietet 20 Kanle und beinhaltet viele der neuesten Spektrum-Innovationen in den Bereichen Konnektivitt, Programmierbarkeit und Ergonomie. Mit ihrer schnellen Android-Schnittstelle, Smart-Technologie-Kompatibilitt, przisen Hallsensor-Gimbals aus gefrstem Aluminium und vielem mehr setzt die iX14+ das Engagement der Marke Spektrum fr Innovation fort und strkt seine Position an der Spitze der Fernsteuertechnik.

Spektrum iX14+ SE 20-Channel DSMX Transmitter Features

- Gimbals mit Hall-Sensoren aus gefrstem Aluminum
- Kompatibel mit Smart Technology
- Ladefunktionalitt fr Modellspeicher von neuen/aktualisierten BNF-Empfngern
- AS3X+ Forward Programming
- * Schnelle, vollfarbige, 4,5 Zoll groe, gut lesbare Android-Touchscreen-

Benutzeroberflche

- 20 Kanle bei einer 22ms Framerate
- Benutzerdefinierte Soundeffekt-Untersttzung und Sprachwarnungen
- Programmierungen fr Flugzeuge, Hubschrauber, Segelflugzeuge und Multicopter mglich
- Logikschalter
- 250 Modellspeicher
- Hervorragende Ergonomie, einschlielich sanft laufender, kontaktfreier Knppelaggregate
- Speech-to-Text-Funktionalitt ber BLE (Bluetooth Low Energy) oder kabelgebundene Headsets
- WLAN-Konnektivitt fr einfache Senderregistrierung und Firmware-Updates
- USB-C-Anschluss zum Laden des internen Lithium-Ionen-Akkus mit dem mitgelieferten magnetischen USB-Kabel und magnetischen USB-C-Adapter



VERBESSERTE GIMBALS MIT HALL-SENSOREN

Die iX14+ Special Edition verfgt ber Knppelaggregate aus gefrstem
Aluminium mit Hall-Effekt-Sensoren. Diese sind bequem von der
Vorderseite des Senders einstellbar und bieten eine hohe Przision, geringen teuergefhl.



SMART TECHNOLOGIE KOMPATIBEL

Die iX14+ ist das ultimative Werkzeug, um den perfekten berblick in Echtzeit ber dein kostbares Flugzeug und dessen technische Ausstattung zu behalten - mit Zugriff auf Telemetrie-Echtzeitdaten wie Akkuspannung, Motortemperatur und mehr. Der Sender ist mit allen Modellausstattungen kompatibel, die telemetriefhigen Empfnger und Sensoren verwenden, und seine integrierte Smart-Telemetrie-Kompatibilitt erlaubt eine Untersttzung der innovativen Spektrum $^{\text{TM}}$ All-in-One-Telemetrie von Smart-Akkus, ESCs und Empfngern mit mehreren Info-Screens und Warnungen.

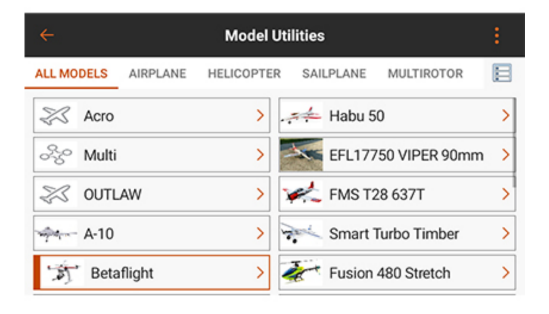


HERVORRAGENDE ERGONOMIE

Die Gewichtsverteilung und Ergonomie der iX14+ wurden optimiert, um einer Vielzahl von Pilotenbedrfnissen gerecht zu werden. Das Ergebnis ist ein Gefhl von Balance, Komfort und Funktionalitt, das die Geschwindigkeit und Przision der DSMX-Technologie perfekt ergnzt.

Ergonomische Features der iX14+:

- Komfortable, rutschfeste, gummierte Griffflchen
- Kontaktlose Gimbals mit Hall-Sensoren
- Einstellbare Knppellnge und Knppelwegbegrenzung
- Einstellbare Steuer-Mode-Konfiguration (1, 2, 3 oder 4)
- Anpassbare Schalterzuweisungen und Druckknopf zum Ein/Ausschalten
- Modernste Touchscreen-Technologie



250 MODELLSPEICHER

Du kannst 250 Modelle direkt auf dem iX14+ Sender speichern – und noch mehr auf dem internen Speicher oder auf einer SD-Karte. Die enorme Kapazitt des integrierten Modellspeichers der iX14+ bedeutet, dass dein gesamter Hangar bequem auf einer Fernsteuerung gespeichert werden kann. Und mit der Sicherheit der Spektrum Model Match Technology musst du dir keine Sorgen mehr machen, versehentlich ein Modell mit dem falschen Modellspeicher zu fliegen. Whle einfach das Modell, das du fliegen mchtest, schalte das Flugzeug ein und lasse deine Spektrum iX14+ den Rest erledigen..



ANDROID-GESTTZTER TOUCHSCREEN

Der leicht ablesbare 4,5-Zoll-Vollfarb-Touchscreen der iX14+ bietet Informationen in gestochen scharfen, klaren Details und ermglicht es dir, przise Einstellungsnderungen mit nur einem "Tippen" auf das Display vorzunehmen. Sie fhrt in weniger als 90 Sekunden hoch (aus dem heruntergefahrenen Zustand) und wird in 10 Sekunden oder weniger aus dem Ruhezustand (Sleepmode) geweckt. Da es sich um eine voll funktionsfhige Android-Oberflche handelt, ist sie mit einer langen Liste von



SPEECH-TO-TEXT-FUNKTIONALITT

Die Speech-to-Text-Funktionalitt ber kabelgebundene Headsets ermglicht es dir, ber die Spracherkennungssoftware des iX14+ Senders benutzerdefinierte Telemetriewarnungen, Telemetrieberichte und mehr zu nutzen und diese einzurichten.



BLUETOOTH, WLAN UND USB-KONNEKTIVITT

Mit Bluetooth-, WLAN-, und USB kann die iX14+ wachsen und sich in der schnelllebigen Welt der Smart Technologie weiterentwickeln. Per Forward Programming kannst du Smart Empfnger und andere geeignete Komponenten kabellos vom Sender aus konfigurieren. Spektrum™ AirWare™-App-Updates knnen automatisch erfolgen, und du kannst auerdem Modellprogrammierungen online herunterladen und Apps von Drittanbietern nutzen. ber einen USB-C-Anschluss kannst du den internen Li-lon-Akku mit dem mitgelieferten magnetischen USB-Kabel und dem USB-C-Adapter oder einem beliebigen USB-zu-USB-C-Kabel aufladen. Der USB-C Anschluss kann auch verwendet werden, um Flightcontroller anzuschlieen, weitere Gerte zu erkennen oder eine bequeme Verbindung zu deinem PC oder Laptop herzustellen.

Produkt Eigenschaften

Application Airplane/Helicopter/Sailplane

Band 2.4GHz

Battery Included

Completion Level Transmitter Only

Datenanschluss Ja

Empfnger Separat erhltlich

Failsafe Ja

Frame Rate 22ms, 11ms

Gimbal Type Hall Effect, Machined Aluminum

Kanle 20

Kompatibel mit Flight Log Ja

Model Memory 250

Modes User Selectable Mode 1-4

Modulation DSMX

Operating System Android

Programmierbar Ja

Range Full

SD-Karte/Airware-Fhig Ja

Technology Voice Alerts, AS3X+, Smart

Telemetrie Ja

Transmitter (Tx) Battery

10,500mAh Li-Ion Transmitter Battery Pack

Type

PREIS:

.....

1.139,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten











