

Powerbox Systems PBR-10SL - 10 Kanal Empfänger

Art.Nr.: 8255

PBR-10SL

Ein extra schlanker 10 Kanal Empfänger mit einem Empfangsteil für enge Einbaugegebenheiten. Der Empfänger besitzt eine **P?BUS** Schnittstelle für Servo- und Telemetrie Daten und einen Zusatzausgang der wahlweise als SRXL-Bus oder als Kanal 8 umgestellt werden kann. Optional kann der **iGyro SAT** angeschlossen werden um die eingebaute iGyro Funktion zu nutzen. Das eingebaute Empfangsteil kann mit dem **PBR-26XS** zu einem redundantem Empfangssystem erweitert werden.

- + 10 Kanal 2.4GHz Empfänger
- + schlanke Bauform für enge R?mpfe
- + extrem st?rsicherer Empfang
- + extreme Reichweite
- + integrierter Telemetrie- und Servobus (P?BUS)
- + leistungsf?hige Echtzeit Telemetrie
- + Telemetrie Empfangsqualit?t und Akkuspannung als Telemetrie fest integriert
- + 6-Achsen iGyro mit optionalem iGyro SAT
- + Data Ausgang als FastTrack, PWM, S.BUS, SRXL oder PPM12 umschaltbar
- + Empfangsteil erweiterbar mit PBR-26XS
- + Parameter Einstellung aller Funktionen per Sender

Technische Daten:

Betriebsspannung	4,0V - 9,0V
Stromaufnahme Betrieb	58mA
Unterst?tzte Fernsteuersysteme	ATOM / CORE
Unterst?tzte Telemetriesysteme	P?-BUS
Servoaussg?nge, programmierbar	PWM, FastTrack, S.BUS, SRXL, PPM12
Kan?le	10 + 1
Servosignalauf?sung	4096 Schritte

Abmessungen

60 x 18 x 10 mm

Gewicht

12 g

Temperaturbereich

-30°C bis +85°C

PREIS:

108,99 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

