



LAP TIMER RECEIVER

SPMLTT2500

Das Spektrum™ Lap Timer System ist ein komfortables Timer System bei dem es möglich ist die Ergebnisse direkt an eine kompatible Fernsteuerung zu übermitteln. Der Empfänger misst dabei gerade einmal 2,5cm im Quadrat und wiegt federleichte 4.2 Gramm. Zur Übermittlung der Daten ist eine Spektrum Lap Timer Basisstation nötig (SPMTG5000, separat erhältlich). Das System ist eine hervorragende Trainingsmöglichkeit für den Wettkampf oder zur Ausgestaltung von eigenen Racevents mit Freunden. Alles was benötigt ist etwas Platz auf dem Modell und eine 4.0 - 8.4 Volt Stromquelle.

Le système de minuteur de tour de Spektrum™ est un système de minuterie confortable qui permet la livraison directe des résultats à une télécommande compatible. Le récepteur mesure seulement 2,5 cm carrés et ne pèse que 4,2 grammes. Pour transmettre les données, une station de base de minuteur Spektrum est nécessaire (SPMTG5000, vendu séparément). Le système est une excellente opportunité d'entraînement pour la compétition ou l'organisation d'une course avec des amis. Tout ce qu'il faut, c'est de l'espace sur le modèle et une source d'alimentation de 4,0 à 8,4 volts.

FEATURES

- › Kompatibel zu allen Spektrum Empfänger mit X-Bus Technologie
- › Kompatibel zu SPM4649T Serial Telemetry Empfängern
- › Leichtes, kompaktes Design
- › Breiter Spannungsbereich

EMPFÄNGER ABMESSUNGEN

- › Abmessungen: 23 x 23 x 11.75mm
- › Gewicht: 4.22 g
- › Eingangsspannung: 4.0-8.4V

FEATURES

- Compatible avec tous les récepteurs Spektrum dotés de la technologie X-Bus
- Compatible avec les récepteurs de télémétrie série SPM4649T
- Léger, design compact
- Large plage de tension

DIMENSIONS DE L'UNITÉ DE BASE

Dimensions: 23 x 23 x 11.75 mm

Poids: 4.22 g

Tension d'entrée: 10-12.6V, LiPo 3S

Artikel-Nr./ N° d'art.	Bezeichnung/Désignation		
SPMLTT2500	Lap Timer Receiver		