

mx-16 | iFS

COMPUTER-SYSTEM

2,4 GHz Computer-Fernsteuersystem mit bidirektionaler Kommunikation und 12 Modellspeichern

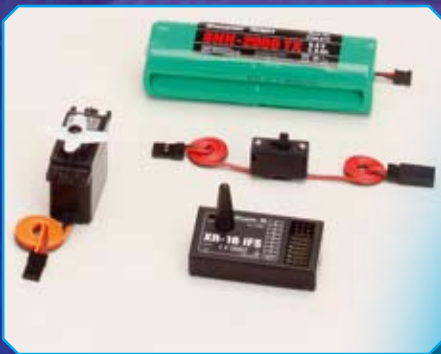
Weitere Infos über die
Verbindung der Zukunft
finden Sie unter
www.graupner-ifs-system.de

Best.-Nr. 23000 € 379.-*

Best.-Nr. 23000.99 € 359.-*

- **Bidirektionale Kommunikation** zwischen Sender und Empfänger
- **Quarz und Kanaleinstellungen** entfallen
- **Schnellste Übertragungsrate** für extreme Reaktionen
- **Kontrastreiches Grafikdisplay** gewährleistet perfekte Kontrolle der Einstellparameter, Betriebszustände, Uhren und der Betriebsspannung
- **8 Steuerfunktionen** mit vereinfachter Zuordnung von Bedienelementen für Zusatzfunktionen
- **Freie Zuordnung** aller Schalter zu Schalt-Funktionen durch einfaches Umlegen des gewünschten Schalters
- **Funktions-Encoder** mit Drehwalze ermöglicht eine vereinfachte Programmierung sowie präzise Einstellung

2,4 GHz



Set Inhalt: (Best.-Nr. 23000)
Microcomputer-Synthesizer-Sender mx-16 iFS mit eingebautem NiMH-Senderakku, bidirektionaler 2,4 GHz iFS-Empfänger XR-16 iFS, Servo DS 5077, Schalterkabel

Set Inhalt: (Best.-Nr. 23000.99)
Microcomputer-Synthesizer-Sender mx-16 iFS mit eingebautem NiMH-Senderakku, bidirektionaler 2,4 GHz iFS-Empfänger XR-16 iFS

Eine ausführliche Beschreibung über den gesamten Funktionsumfang der mx-16 iFS finden Sie in unserem aktuellen Neuheiten-Katalog oder unter www.graupner-ifs-system.de



AZ 178 • DZ10005

Graupner | **iFS**
INTELLIGENT-FREQUENCY-SELECT

GRAUPNER GmbH & Co. KG
Postfach 1242 • 73220 Kirchheim/Teck
www.graupner-ifs-system.de

*alle unverbindlichen Preise in € und incl. deutscher gesetzlicher MWSt.