



Technik | LocoNet-Servomodul 63500 von Uhlenbrock

Nach allen Regeln der Kunst

Mit dem neuen Modul 63500 von Uhlenbrock lassen sich bis zu vier Servos ansteuern. Zudem hat das Unternehmen dem neuen Produkt einen LocoNet-Anschluss verpasst. Was sich damit alles anfangen lässt, weiß LOKI-Autor Hans-Jürgen Götz zu berichten.

Von Hans-Jürgen Götz (Text/Fotos)

Vielle Modelleisenbahner setzen Servos ein, um ihre Weichen oder andere Dinge schalten und bewegen zu können. Entsprechende Decodermodule gibt es inzwischen in vielen Varianten auf dem Markt. Auch Uhlenbrock hat solch ei-

nen Decoder bereits seit Langem im Angebot. Der Decoder mit der Artikelnummer 67800 kann vier Servos ansteuern, das Nachfolgemodell 67810 wurde noch um die Möglichkeit erweitert, auch die Herzstücke der zugehörigen Weichen zu polarisieren.

Bei beiden Modellen konnte man von Anfang auch individuell die Endpositionen und die Drehgeschwindigkeit aller Servos festlegen. Beim 67800er wurde selbst eine sogenannte Nachwipp-Funktion für Schranken oder Flügelsignale implementiert. An-