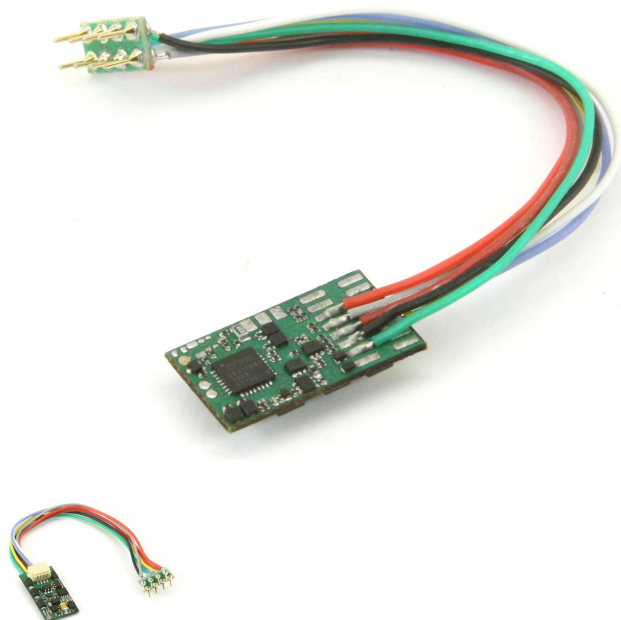


Übersicht

Uhlenbrock 74120 - ID2 Decoder, NEM 652

Uhlenbrock

Produktnummer: A275058



Preis

UVP 29,90 € *** (39.83% gespart)
17,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Uhlenbrock 74120 IntelliDrive 2 Decoder mit 8-poliger Schnittstelle

Mit dem IntelliDrive 2 Decoder 74120 bietet Uhlenbrock einen vielseitigen Hochleistungsdecoder für H0-, H0e-, H0m- und TT-Lokomotiven. Der Decoder besitzt eine 8-polige NEM652-Schnittstelle und überzeugt durch moderne Decodertechnik, umfangreiche Funktionsmöglichkeiten und hervorragende Fahreigenschaften.

Der Decoder unterstützt die Datenformate DCC, Motorola[®] sowie RailCom[®]/RailComPlus[®] und kann auf digitalen wie auch analogen Anlagen betrieben werden. Die leistungsstarke Lastregelung sorgt für exzellente Langsamfahreigenschaften und gleichmäßigen Motorlauf. Zusätzlich stehen Rangiergang, programmierbare Motorkennlinie sowie umfangreiches Funktionmapping zur Verfügung.

Dank SUSI-Schnittstelle lässt sich der Decoder problemlos mit Soundmodulen erweitern. Außerdem unterstützt der 74120 die Soundansteuerung auch im Analogbetrieb. Zwei zusätzliche Funktionsausgänge, dimmbare Lichtausgänge sowie die Unterstützung moderner Bremssysteme wie ABC-Bremsen und Märklin-Bremsstrecken machen den Decoder besonders flexibel einsetzbar.

Technische Highlights:

- 8-polige NEM652-Schnittstelle
- Für TT-, H0-, H0e- und H0m-Lokomotiven geeignet
- Datenformate: DCC, Motorola[®] und RailComPlus[®]
- Geeignet für Gleichstrommotoren
- Analogbetrieb möglich
- Dauerbelastbarkeit: 1,2 A
- Spitzenbelastbarkeit: 2,0 A
- Belastbarkeit Licht- und Funktionsausgänge: 0,4 A
- 2 zusätzliche Sonderfunktionsausgänge
- Zeitgesteuerte Sonderfunktionsausgänge
- 2 Servoausgänge
- SUSI-Schnittstelle zur Sounderweiterung
- Soundansteuerung auch im Analogbetrieb
- LISSY-Ausgang vorhanden
- Dimmbare Lichtausgänge
- Feinfühliges Lastregelung
- Programmierbare Motorkennlinie
- Rangiergang
- Funktionmapping
- Zugseitig abschaltbare Beleuchtung
- Intellimatik integriert
- Unterstützte Bremssysteme: DCC, Märklin und ABC
- RailCom[®] / RailComPlus[®]
- Überlastungs- und Übertemperaturschutz
- Auf dem Gleis updatefähig
- Fehlerspeicher integriert
- Abmessungen: 20 x 11 x 4,6 mm

Der Uhlenbrock 74120 ist die perfekte Wahl für anspruchsvolle Modellbahner, die Wert auf moderne Decodertechnik, flexible Einsatzmöglichkeiten und optimale Fahreigenschaften legen.

Produktinformationen

Größe:

H0