

Controller

NetBee



Premium Power Tools



MADE IN GERMANY



HS-Technik GmbH
High - System - Technik

NetBee-Serie

Controller für Akku-Schraub- und Nietgeräte

- **Bis zu 12 HST-Werkzeuge**
(TorqBee / RivBee / NutBee)
- **Elektronische Drehmomentschlüssel**
(SCS Freedom 4)
- **Maximal zwei Arbeitsplätze**
(Stationen)
- **7" Farb-Touch-Display**
- **Webinterface zur Programmierung und Visualisierung**
- **Schnittstellen**
 - 2 x Ethernet
 - 1 x USB-C
 - 4 x USB
 - 4 Ausgänge (NetBee-40-*)
 - 16 Eingänge / 16 Ausgänge (NetBee-16IO-*)
- **Anbindung an folgende Systeme:**
 - OpenProtocol
 - PFCS
 - ToolsNet
 - IPM
 - VW XML (noch nicht freigegeben)
 - Feldbussysteme
- **Zubehör**
 - Barcode Scanner
 - Drucker
 - Label Drucker
 - Nussselektoren
- **Speicher**
 - 100.000 Ergebnisse
 - 100.000 Kurven
- **Upgrade auf max. 6 Stationen und Multibrand-Funktion möglich**



Kein WLAN Access Point inkl.

| Bestell-Nr. | Beschreibung |
|---------------|---|
| NetBee-40-* | NetBee Controller mit 4 Ausgängen |
| NetBee-16IO-* | NetBee Controller mit 16 Ein-/Ausgängen |

| Bestell-Nr. | Beschreibung |
|-------------|---|
| NetBee-UH | Upgrade auf 6 Stationen und Multibrand-Funktion |

| Technische Daten | NetBee-xxxO-* |
|-------------------|---------------------------|
| Maße B x H x T | 208 x 319 x 199 mm |
| Gewicht | 5,30 kg |
| Temperaturbereich | 5 - 40 °Celsius |
| Luftfeuchtigkeit | 95 %, nicht kondensierend |
| Schutzart | IP40 |
| Eingang | 100 - 240 VAC, 50/60 Hz |

*
 EU = Netzstecker Schuko
 US = Netzstecker USA
 UK = Netzstecker UK
 AU = Netzstecker Australien

NetBee-Serie

Nusselektoren



| Bestell-Nr. | Beschreibung | |
|-----------------|---|----------------------------------|
| NetBee-ST6-39 | 6-fach Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 39 mm | Lieferung ohne CAN und Netzkabel |
| NetBee-ST6-50 | 6-fach Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 50 mm | Lieferung ohne CAN und Netzkabel |
| NetBee-ST8-39 | 8-fach Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 39 mm | Lieferung ohne CAN und Netzkabel |
| NetBee-ST6-39-W | 6-fach WLAN Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 39 mm | Lieferung ohne Akku |
| NetBee-ST6-50-W | 6-fach WLAN Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 50 mm | Lieferung ohne Akku |
| NetBee-ST8-39-W | 8-fach WLAN Nuss-Selektor für NetBee Controller, max. Nussdurchmesser 39 mm | Lieferung ohne Akku |

| Technische Daten | NetBee-ST6-39(-W) | NetBee-ST6-50(-W) | NetBee-ST8-39(-W) |
|-------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Maße B × H × T | 302 × 149 × 160 mm | 302 × 149 × 160 mm | 402 × 149 × 160 mm |
| Gewicht | 4,00 kg | 4,00 kg | 5,20 kg |
| Temperaturbereich | 5 - 40 °Celsius | 5 - 40 °Celsius | 5 - 40 °Celsius |
| Luftfeuchtigkeit | 95 %, nicht kondensierend | 95 %, nicht kondensierend | 95 %, nicht kondensierend |
| Schutzart | IP40 | IP40 | IP40 |
| Eingang | +24 VDC, maximum 800 mA | +24 VDC, maximum 800 mA | +24 VDC, maximum 800 mA |



HS-Technik GmbH

High - System - Technik

Im Martelacker 12

D-79588 Efringen-Kirchen

Telefon: +49 (0) 76 28 - 91 11-0

Fax: +49 (0) 76 28 - 91 11-90

E-mail: info@hs-technik.com

Internet: www.hs-technik.com

Ihr Fachhändler

© Copyright Oktober 2021

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen sind unverbindlich.

Technische Änderungen unserer Produkte und Änderungen des Lieferprogrammes im Zuge der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Der Nachdruck sowie auch nur eine auszugsweise Textentnahme aus unseren Broschüren ist verboten und wird strafrechtlich verfolgt.