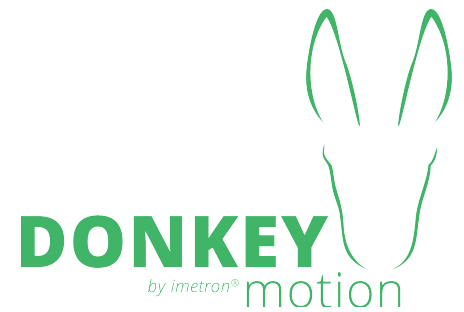


## Interface Expansion Profinet

Product Code 8161468



Subject to modifications.

Configurable gateway for communication between CANopen devices and a Profinet master.

Connection of our DonkeyMotion vehicles to Profinet networks, e.g. for status displays

Drive commands from external stage technology/controls

Bidirectional data exchange

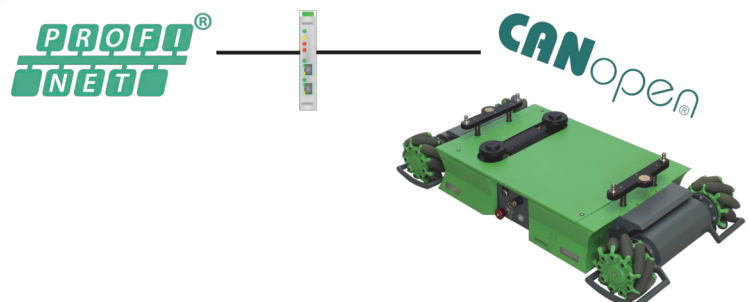
CAN IDs and data length are defined, XML file is integrated into Profinet

Integrated switch

LEDs for signal display

Customer-specific parameterisation: parameters and their value ranges; ask our Technical Support

<b>Interfaces</b>	1 x CANopen, 2 x Ethernet
<b>W x H x D</b>	23 x 107 x 120 mm
<b>Voltage supply</b>	12 - 35 V DC or 8 - 24 V AC
<b>Assembly</b>	DIN rail
<b>Mass</b>	200 g
<b>Housing</b>	PVC
<b>Temperature</b>	-40 to +85°C
<b>Humidity</b>	10 to 80%, non-condensing



**imetron**

[www.donkey-motion.de](http://www.donkey-motion.de)

Phone +49 (761) 5 02 55 - 0

## Schnittstellenerweiterung Profinet

Artikel 8161468



Änderungen vorbehalten. Abbildung kann abweichen.

Konfigurierbares Gateway zur Kommunikation zwischen CANopen-Geräten und einem Profinet-Master

Verbindung unserer DonkeyMotion-Fahrzeuge an Profinet-Netzwerke, z.B. für Zustandsanzeigen

Fahrbefehle aus externer Bühnentechnik/Steuerung

Datenaustausch bidirektional

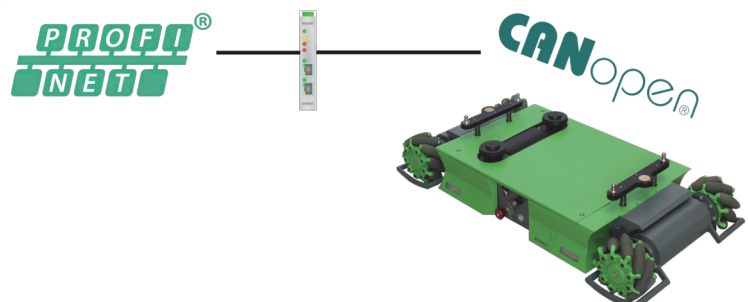
CAN-IDs und Datenlänge werden definiert, XML-Datei wird in Profinet eingebunden

Integrierter Switch

LEDs zur Signalanzeige

Kundenspezifische Parametrierung: Parameter und ihre Wertebereiche; fragen Sie unseren Technischen Support

<b>Schnittstellen</b>	1 x CANopen, 2 x Ethernet
<b>B x H x T</b>	23 x 107 x 120 mm
<b>Betriebsspannung</b>	12 - 35 V DC oder 8 - 24 V AC
<b>Montage</b>	DIN-Schiene
<b>Masse</b>	200 g
<b>Gehäuse</b>	PVC
<b>Temperatur</b>	-40 bis +85°C
<b>Luftfeuchte</b>	10 bis 80%, nicht kondensierend



**imetron**

[www.donkey-motion.de](http://www.donkey-motion.de)

Phone +49 (761) 5 02 55 - 0