



Wählen Sie Ihre Erweiterungskarte

Flexy-Erweiterungskarte – 8DI-4AI-2DO

Diese Flexy-Erweiterungskarte erhöht die Konnektivitätsfähigkeit des Ewon Flexy mit IO-Verbindungen.

Die I/O-Karte für den Ewon Flexy bietet OEMs und Systemintegratoren zahlreiche Anschlüsse: acht digitale Eingänge, vier analoge Eingänge, für die Spannung oder Strom konfiguriert werden können, und zwei digitale Ausgänge für zahlreiche Anwendungen, bei denen Daten von einem Remote-Standort an eine zentrale Serveranwendung übertragen werden müssen. Die Daten können problemlos auf dem internen Speicher des Ewon Flexy gespeichert und zu einem späteren Zeitpunkt ausgewertet und abgerufen werden.

Sie ist mit dem Ewon Flexy der 10x-Serie, der 20x-Serie und 205 kompatibel.



Technische Spezifikationen

	Analogue inputs	Digital inputs	Output relays (NO)
Number of inputs	4	8	2
Range	Voltage mode 0-10V 16 bit resolution or current mode	0 to 12/24 VDC	2A/30V VAC/VDC

	4-20mA, user selectable with Dip Switch configuration.		
Isolation	1.5kV from power supply	1.5 kV from electronic AND power supply	1.5 kV from electronic AND power supply
Operating temp.	-25 to +60°C	-25 to +60°C	-25 to +60°C
Marking	CE, cURus, FCC, UKCA		

Zertifizierungen

CE	Compliant with : EMC directive 2014/30/EU (Immunity: industrial level) ROHS2 2011/65/EU directive with amendment 2015/863 REACH regulation
UKCA	Compliant with: Electromagnetic Compatibility Regulations 2016; Radio Equipment Regulations 2017; The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.
FCC/IC	This product complies with the Part 15 of the FCC rules
Safety	The product fulfils the requirements of: EN 62368-1:2014 + A11:2017 UL 62368-1 Second Edition CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14 Second Edition EN 60950-1:2006 + A1:2010 +A11:2009 + A12:2011 + A2:2013

File

Version

Size

Read online

Bestellinformationen

BESTELLN.R.: FLX3402_00

GARANTIE: 3 Jahre

Kaufanleitung und Geschäftsbedingungen siehe: → [Ihr Einkauf](#)

Möchten Sie von unseren Experten beraten werden? → [Kontakt](#)

Copyright © 2020 HMS Industrial Networks - All rights reserved.