



# PYPROTECT IO-Modul

Art. Nr.: V85812160

Das PYPROTECT IO-Modul ist ein universelles Modul für die Integration von Sensoren und Aktoren in das Pyprotect-System. Es unterstützt eine Vielzahl von Protokollen und Schnittstellen, um die Vernetzung von Feldgeräten zu erleichtern.



## Technische Merkmale

- 8 Kanäle für IO-Module (z.B. 0-5 V DC, 0-25 mA, 3-30 V DC, 5-40 V DC) mit LED-Statusanzeigen

Das Modul unterstützt die Kommunikation über Modbus RTU und Modbus TCP.

Das Modul ist kompatibel mit dem HF6208 Bus und ermöglicht die Integration von Sensoren und Aktoren in das Pyprotect-System. Es unterstützt die Kommunikation über TCP/IP, WLAN und RS485. Das Modul ist für die Integration von Sensoren und Aktoren in das Pyprotect-System geeignet.

## Optionale Erweiterungen

- Erweiterung um weitere IO-Module
- Erweiterung um weitere Kommunikationsprotokolle
- Erweiterung um weitere Schnittstellen
- Erweiterung um IoT-Funktionen
- Erweiterung um weitere Protokolle

## Technische Zeichnung

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

-40 ~ 85 °C

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX [mm]

192 x 97 x 26 mm

XXXX XXXXXXXXXXXXXXX

5 - 40 V DC

XXXXXXXXXX LxBxH

192 x 97 x 26 mm

XXXXXXXXXXXX

MIPS/320 MHz

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX Web XML Telnet IoT

XXXXXXXXXX WLAN

802.11 b/g/n, 2,412 GHz-2,484 GHz

RS485

8 bit XXXXXXXXXXXX, 9.600 - 115.000 bps

