

Produkt-Datenblatt

Technische Daten, Spezifikationen

Kontakt

**Technischer und kaufmännischer Vertrieb, Preis-
auskünfte, Angebote, Test-Geräte, Beratung vor Ort:**

Tel: (0 81 41) 52 71-0

FAX: (0 81 41) 52 71-129

Aus dem Ausland:

Tel: ++49 - 81 41 - 52 71-0

FAX: ++49 - 81 41 - 52 71-129

E-Mail: sales@meilhaus.com

Internet:

www.meilhaus.com

Web-Shop:

www.MEsstechnik24.de | www.MEasurement24.com

Web Kontakt-Formular:

www.meilhaus.de/infos/Kontakt.htm

Per Post:

Meilhaus Electronic GmbH

Am Sonnenlicht 2

D-82239 Alling bei München

MEsstechnik fängt mit ME an.

www.meilhaus.com

Erwähnte Firmen- und Produktnamen sind zum Teil
eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.
Preise in Euro zzgl. gesetzl. MwSt. Irrtum und Änderung
vorbehalten.

© Meilhaus Electronic bzw. Hersteller:
www.meilhaus.de/infos/impressum.htm


MEILHAUS
ELECTRONIC

BusWorks 900EN Series Remote I/O

- 2 Protocols:
Modbus TCP/IP
Ethernet/IP
- Modbus units include i2o peer-to-peer messaging
- Easy configuration via an Internet Browser
- Discrete & Analog Inputs with Counter/Totalizer feature
- DIO models with Sinking or Sourcing Outputs
- Models with 16 Bit Signed or 32 Bit Floating Point Registers
- Failsafe Mode support with Watchdog Timeout Control



Features

- Models with up to 16 channels of I/O in space saving 1” wide package.
- I/O, network and power connections are protected for ESD, EFT, and other transients.
- Web Browser used to configure, monitor, control and calibrate over Ethernet
- High speed analog models can process all inputs in 5 mSec, discretes in 1 mSec
- Industrial and Commercial models available for added cost savings.
- Wide ambient temperature operation from -25°C to $+70^{\circ}\text{C}$.
- Includes High 1500VAC Isolation between the I/O, network and power.
- Designed for CE, ATEX Zone 2, UL, cUL for Class 1 Div 2 Hazardous Locations.
- Designed & manufactured with AS9100 (Aerospace) and ISO9001 Quality.