

IP: 192.168.10.52

Rack/Slot: TSAP

LOC TSAP (hex): 03 00

REM TSAP (hex): 02 00

Async Mode: Polling Event Callback

PDU Size (byte): 240

[What's the "smart connect" feature ?](#)

[Which parameters should I use for the connection?](#)

- System Info
- Data read/write
- Multi read/write
- Directory
- Block - Up/Download
- Block - DB Get/Fill
- Read SZL
- Date/Time
- Control
- Security

Area	DB Number	Start	Size	Data read
1 DB	1	0	16	\$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00
2 DB	2	0	16	\$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00
3 DB	3	0	16	\$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00
4 DB	4	0	16	\$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00
5 DB	5	0	16	\$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00 \$00

Result

1	OK
2	OK
3	OK
4	OK
5	OK

Data write (fill char)

\$01
\$02
\$03
\$04
\$05

ReadMultiVars

WriteMultiVars

Gerätename: Logo7_Wasser...

IP-Adresse: 192.168.10.52

TSAP: 02.00

Mit Operator Panel (OP) verbinden

Client Server

Alle Verbindungsanforderungen akzeptieren.

IP-Adresse: . . .

TSAP: 03.00

Client Server

Datenübertragung Datenübertragungsinformationen hinzufügen

ID	Adresse	Länge (Bytes)	Richtung	Adresse	Länge (Bytes)
1	VB				