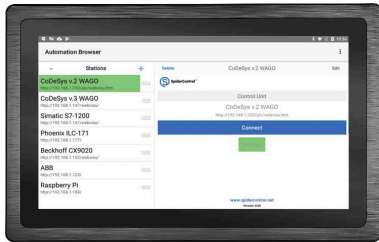


SpiderControl™ AutomationBrowser



- Kompatibel mit älteren Java-Applets (z. B. CODESYS 2.3 Webvisu)
- SPS-Stationslisten zum Navigieren zu verschiedenen Web-Servern und zurück
- Single Sign On (SSO)
- Sammelalarm
- Cloud-Connectivity
- Einfache SPS-Logik im Browser, u.v.m.

<https://www.wachendorff-electronics.de/AutomationBrowser-we-de>

Beschreibung

Der SpiderControl™ AutomationBrowser von iniNet Solutions ist ein HTML5 Web-Browser für industrielle Panels in und enthält zusätzlich zu Standard-Funktionen viele weitere Features. Hierdurch können vor allem ältere Web-HMI, die auf Java Applets basieren und von den gängigen Browsern nicht mehr unterstützt werden, verwendet werden, wie z. B. CODESYS Webvisu V2.x.

Der AutomationBrowser kann universell eingesetzt werden und bietet enorme Vorteile:

- Kompatibel mit älteren Java-Applets (z. B. CODESYS 2.3 Webvisu)
- SPS-Stationslisten zum Navigieren zu verschiedenen Web-Servern und zurück
- Start im Kiosk-Mode
- Möglichkeit zum Rücksprung von SPS auf Stationsliste (auch im Kiosk-Mode)
- On Screen Tastatur jederzeit durch Benutzer aktivierbar (durch floating Button)
- Unterstützt nicht nur http URL's, sondern auch VNC (remote Desktop) und RTSP (Video Streaming)
- Einfache Integration von externen Geräten als Eingang: z.B. RFID, Scanner,...
- Konfigurationsänderungen können für Enduser gesperrt werden
- Single Sign On (SSO)
- Sammelalarm
- Cloud-Connectivity
- Einfache SPS-Logik im Browser, u.v.m.

Produkt-Details

Betriebssystem:	Windows 10/11 Android Linux Debian/Ubuntu
Hersteller:	iniNet Solutions GmbH

Bestell-Nr. Produkt(e)

PPCAUTOBROWSER	SpiderControl™ AutomationBrowser, HTML5 Web-Browser für industrielle Panels
PPCAUTOMBROWSERSBC	SpiderControl™ AutomationBrowser, HTML5 Web-Browser für industrielle Panels



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

