



QIWI Software Toolkit – Leistungsstarker Browser und einfache Konfiguration

- › Chromium-basierter HTML-5-Browser
- › Optimierte Browser-Engine für eine verbesserte Performance
- › Einfache Konfiguration direkt am Web Panel oder über ein externes Gerät
- › Vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten
- › Umfangreiche Software-Zusatzfunktionen

QIWI Software Toolkit für Kontron Web Panels - Leistungsstarker Browser und einfache Konfiguration



Die intelligente Software QIWI Toolkit wurde speziell für die Web Panel Geräteserie von Kontron entwickelt. In Kombination mit einem Performance-optimierten HTML-5-Browser, einer einfachen Konfiguration sowie ausgefeilten Software-Zusatzfunktionen, ist es speziell auf die Bedürfnisse von Industrieanwendern ausgerichtet.

Performance-Optimierung

Der leistungsstarke, auf Chromium basierende Browser mit optimierter Browser-Engine für eine verbesserte Performance bietet: „Bessere Browserleistung bei gleicher CPU-Hardware“.

Schnelle und einfache Konfiguration

Bequeme Panel-Konfiguration entweder direkt am Web Panel oder über ein externes Gerät.

Vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten:

- Netzwerkeinstellungen
- Aussehen und Verhalten des Browsers (Kiosk-Modus, Gestensteuerung etc.)
- Anzeigeeinstellungen, Schriftarten und Logos
- Tastaturlayout, Ländereinstellungen und Sprachen

Anspruchsvolle Funktionen

Große Auswahl an intelligenten Zusatzfunktionen:

- Kopieren und Übertragen von Parametereinstellungen auf ein anderes Gerät
- Image-Sicherung und -Wiederherstellung
- Integrierter FTP-Server und Dateimanager
- Sicherheits- und Firewall-Einstellungen
- Ereignisprotokolle und Ressourcenmonitor (Speichernutzung und CPU-Last)
- Linux Paketmanager
- Funktionen für Remote-Debugging und Performance-Tests
- und vieles mehr

Konnektivität

Unterschiedliche Konnektivitäts-Möglichkeiten:

- WiFi Verbindung (über USB-Dongle) konfigurierbar als Client oder Access Point
- Integrierter VNC-Server (oder Client) für den Fernzugriff
- SSH Verbindung zur Fernsteuerung des Gerätes

OEM Branding

Erweiterte Funktionen zur Personalisierung Ihres Web Panels mit individuellem Startbildschirm oder Bildschirmschoner.

Technische Informationen

BROWSER	Basierend auf HTML-5 Chromium Browser (regelmäßiges Update)
BETRIEBSSYSTEME	Linux embedded (Yocto) für Arm® basierende WP 3x, WP 4x Kontron Web Panel Linux Debian für x86 Intel Atom® basierende WP 5x Kontron Web Panel und FlatClient ECO & PRO Panel PC
VERFÜGBAR FÜR FOLGENDE GERÄTE	Web Panel Familie WP 3X, WP 4X, WP 5X FlatClient Panel PC



Über Kontron

Kontron ist ein weltweit führender Anbieter von IoT/Embedded Computer Technologie (ECT) und bietet über ein kombiniertes Portfolio aus Hardware, Software und Services individuelle Lösungen in den Bereichen Internet der Dinge (IoT) und Industrie 4.0 an. Mit seinen Standard- und kundenspezifischen Produkten auf Basis neuester, hoch zuverlässiger Technologien ermöglicht Kontron sichere und innovative Anwendungen für verschiedenste Branchen. Dadurch profitieren Kunden von einer schnelleren Time-to-Market, niedrigerer Total-Cost-of-Ownership, längeren Produktlebenszyklen und ganzheitlich integrierten Applikationen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.kontron.de

Über Kontron Electronics

Kontron Electronics AG positioniert sich als Anbieter von Automationslösungen. Das Unternehmen ist in unterschiedlichen Branchen zu Hause, unter anderem im industriellen Maschinen- und Apparatebau, in der Medizintechnik sowie in der Gebäudeautomation. Das Leistungsspektrum umfasst firmeneigene und kundenspezifische Produkte, Entwicklungs- und Konstruktionsdienstleistungen komplexer Elektronik-Komponenten, -Module und -Systeme sowie deren Produktion. Das Unternehmen ist Teil des Technologiekonzerns Kontron AG.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: www.kontron-electronics.ch

Ihr Kontakt

Kontron Electronics AG

Riedstrasse 1
CH-6343 Rotkreuz
Tel.: +41 41 799 47 99
info@kontron.ch

www.kontron-electronics.ch

Global Headquarters

Kontron Europe GmbH

Gutenbergstraße 2
85737 Ismaning, Germany
Tel.: +49 821 4086-0
info@kontron.com

www.kontron.com

