



COMUNICADO DE PRENSA

Presentación de EasyRouter de Webdyn: La revolución de la conectividad IoT con una versatilidad sin precedentes

Webdyn, líder innovador en soluciones IoT, se complace en anunciar el lanzamiento de su innovador dispositivo EasyRouter, una potente solución todo en uno diseñada para satisfacer las diversas necesidades de las aplicaciones IoT. Con su amplia gama de interfaces, entre las que se incluyen RS232, RS485, doble SIM, E/S digital, gigabit Ethernet, GPS y WiFi, junto con el firmware TITAN V6 integrado, EasyRouter ofrece un completo conjunto de funcionalidades, convirtiéndolo en la opción definitiva para la conectividad IoT.



EasyRouter incluye un completo software que ofrece todas las funcionalidades para aplicaciones de Industria 4.0.

Entre las principales características de EasyRouter se incluyen:

Conectividad versátil: EasyRouter cuenta con un conjunto de interfaces que incluyen RS232, RS485, SIM dual, E/S digital, gigabit Ethernet, GPS y WiFi, lo que garantiza una conectividad perfecta para una gran variedad de dispositivos y aplicaciones.





- Potente firmware integrado:: El dispositivo se suministra con el nuevo firmware TITAN V6, compatible con protocolos como Modbus, MQTT/s, IPSec, que proporciona una base sólida para aplicaciones IoT.
- Scripts personalizados: EasyRouter permite a los usuarios desarrollar y ejecutar sus propios scripts de aplicaciones mediante JavaScript. Esta característica exclusiva permite personalizar las aplicaciones IoT, dotándolas de un estilo y una funcionalidad únicos.
- Seguridad: Las comunicaciones pueden cifrarse mediante certificados de cliente y servidor, VPN, reglas de firewall o control de acceso.
- Ejemplo de notas de aplicación: El dispositivo incluye una gran cantidad de ejemplos, lo que facilita a los desarrolladores la creación de aplicaciones IoT a medida sin empezar desde cero.

EasyRouter es una solución ideal para una amplia gama de aplicaciones, entre las que se incluyen:

- Aplicaciones de la Industria 4.0: Perfecto para automatización industrial y procesos de fabricación inteligentes.
- Mapeo de múltiples esclavos Modbus: Agiliza la comunicación con múltiples dispositivos Modbus.
- Informes de alarmas: Proporciona notificaciones en tiempo real para eventos críticos.
- Aplicaciones Mini PLC: Permite el control lógico programable para diversos procesos.
- Monitorización de estaciones meteorológicas: Ofrece datos meteorológicos precisos y actualizados para el análisis y la toma de decisiones.
- Sistemas de gestión de energía: Facilita la monitorización y el control eficientes del consumo de energía.

"EasyRouter de Webdyn cambia las reglas del juego en el mundo de la conectividad IoT. Con su robusto conjunto de interfaces, potente firmware y capacidades de scripting personalizables, proporciona una solución integral para diversas aplicaciones IoT", afirma Hervé Bibollet, CEO de Webdyn. "Estamos encantados de lanzar este innovador dispositivo al mercado, permitiendo a las empresas acelerar sus proyectos IoT y lograr una eficiencia sin precedentes."

El diseño de uso sencillo de EasyRouter, junto con sus funciones avanzadas, garantiza una experiencia fluida tanto para los desarrolladores como para los usuarios finales. Su capacidad para reducir el tiempo de comercialización y los costes hace que sea una opción rentable para las empresas que buscan mejorar sus capacidades IoT.





ACERCA DE WEBDYN

Webdyn es la marca del Grupo Flexitron dedicada al diseño y fabricación de soluciones IoT industriales, router, módem y gateways para la comunicación inalámbrica GSM (LTE/4G/3G/2G), cableada (RS232, RS485, Ethernet, etc) e inalámbrica de corto alcance (Bluetooth), Wi-Fi o LoRa). Su objetivo es crear un mundo más sostenible e inteligente a través del IoT, ofreciendo dispositivos de comunicación y soluciones integrales para todos los sectores verticales.

Página web: www.webdyn.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/webdyn/

CONTACTO

Priscillia Colléaux - Francia priscillia.colleaux@webdyn.com +33 139042940

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Algunas de las afirmaciones contenidas en este comunicado de prensa pueden ser previsiones o declaraciones de expectativas futuras basadas en la información actualmente disponible. Estas declaraciones están naturalmente sujetas a riesgos e incertidumbres. Factores como la evolución de las condiciones económicas generales, las condiciones futuras del mercado, los acontecimientos inusuales de pérdidas catastróficas, los cambios en los mercados de capitales y otras circunstancias pueden hacer que los acontecimientos o resultados reales sean materialmente diferentes de los previstos en dichas declaraciones. Webdyn no ofrece ninguna representación o garantía, expresa o implícita, en cuanto a la exactitud, integridad o actualización de dichas declaraciones. Por lo tanto, Webdyn no será responsable en ningún caso ante nadie por cualquier decisión tomada o acción realizada en relación con la información y/o las declaraciones de este comunicado de prensa o por cualquier daño relacionado.

El presente comunicado y la información que contiene no constituyen una oferta de venta o de suscripción, ni una solicitud de orden de compra.

