

# Attivazione e controllo via GSM

Easy GSM monitoring and control - GSM Fernwirk-Systeme

**NETHIX**  
WE CONTROL

# WE120



**WE120** è una soluzione robusta, compatta ed economica per il telecontrollo ed il monitoraggio remoto nei settori della domotica e dell'industria.

Grazie al modem 2G quad band integrato, può controllare con facilità qualsiasi dispositivo elettrico attraverso l'invio di SMS o chiamate vocali.

Grazie all'**App** per dispositivi mobili permette di gestire uno o più sistemi tramite un'interfaccia semplice, intuitiva ed affidabile.

La configurazione del dispositivo può avvenire tramite SMS o utilizzando il Software Genesys, liberamente scaricabile dal sito.

**WE120** is a compact, affordable and robust solution for remote monitoring and control in the industrial and home automation fields. The **WE120**, through its quad band 2G modem, easily handles electrical appliances using SMS messages and voice calls.

The **App** for mobile devices allows to manage one or more **WE120** with an intuitive, fast and reliable interface. The device can be configured through SMS or the free software program Genesys.

**WE120** ist eine kompakte, preisgünstige aber hochleistungsfähige Lösung für die Fernsteuerung und -überwachung im Bereich Heimautomation und Industrie. Dank dem 2G Quad Band integrierten Modem, kann **WE120** einfach über SMS und Ring alle elektrischen Geräte kontrollieren.

Über die kostenlosen **Apps** können auch mehrere Geräte durch eine einfache und intuitive Schnittstelle gesteuert werden.

Die Konfiguration kann entweder über SMS oder über das kostenlose Softwareprogramm Genesys erfolgen.



## SETTORI DI APPLICAZIONE WE120

- **Acqua:** ricerca perdite, depurazione, monitoraggio livelli, stazioni di sollevamento
- **Gas:** telelettura, protezione catodica
- **Energia:** pannelli fotovoltaici, telecontrollo di centrali
- **Domotica:** riscaldamento e climatizzazione, irrigazione, illuminazione
- **Automazione, M2M:** vending machines, monitoraggio ambientale, controllo accessi

### APPLICATIONS

- **Water:** water leakages, water treatment plants, level monitoring
- **Gas:** wireless meter reading, cathodic protection
- **Energy:** photovoltaic, plants monitoring
- **Home And Building Automation:** heating and air-conditioning, water irrigation, lighting
- **M2M, Automation:** vending machines, environmental monitoring, access control

### ANWENDUNGSBEREICHE

- **Wasser:** Überwachung von Wassерleckagen, Wasseraufbereitungsanlagen, Wasserstand-Überwachung
- **Gas:** Fernmesstechnik u. kathodischer Korrosionsschutz
- **Energie:** Solaranlagen, Stromversorgungs-Kontrollsysteme
- **Gebäudeautomation:** Heizung und Klimaanlagen, Bewässerungssysteme, Beleuchtung
- **M2M, Automation:** Verkaufsautomaten, Umweltüberwachung, Zugangskontrolle