



**B&E antec**

Innovative Technik aus einer Hand



## **NX Dongle**

**Ab jetzt sind Sie immer auf dem richtigen Kanal**

## NX Dongle

### Automatische Kanalschaltung:

Für die Funkversorgung eines größeren Gebietes sind mehrere Funkkanäle nötig. Wer da nicht rechtzeitig umschaltet, ist im Netz nicht mehr erreichbar.

NX Dongle ist die Lösung! Durch den NX Dongle kann jedes Funkgerät der Serie Kenwood NXx20 einfach und effektiv für eine standortbezogene Kanalschaltung erweitert werden.

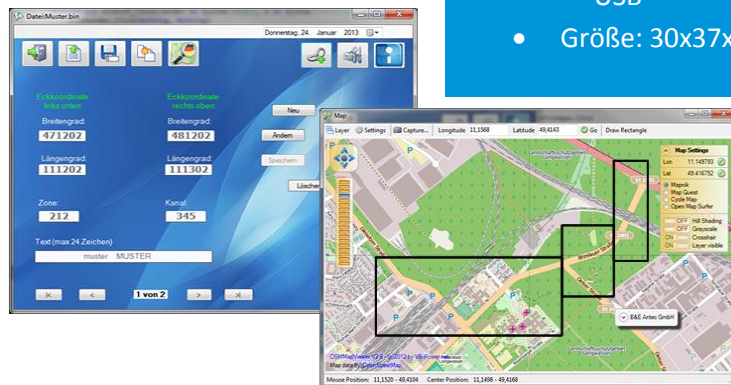


### Technische Daten:

- 4MByte Flash Speicher
- $\mu$ Controller bis 16MHz
- Stromversorgung 3..16V über Systemstecker
- Systemstecker 15 pol HD nach Spezifikation der Kenwood 720 Serie
- Schnittstelle zum Funkgerät:  
seriell
- Schnittstelle zum PC:  
USB
- Größe: 30x37x18 mm

### Geofencing Funktion:

Wenn das Fahrzeug einen vordefinierten Bereich verlässt, sendet das Funkgerät automatisch den Standort und ein Alarmsignal an eine Leitstelle.



Als Systemanbieter unterstützen wir Sie gern bei der Planung des Systems und Beantragung der nötigen Frequenzen. Wir bieten Ihnen auch die komplette Konfiguration und den Einbau aller Geräte.

## Ihre Vorteile

### Einfachheit

- extrem geringer Installationsaufwand
- intuitive Konfigurationssoftware
- sehr einfaches Erstellen und Programmieren der GPS-Felder

### Sicherheit

- Zuverlässige, automatisierte Kanalschaltung
- auch in sehr reflektiven Bereichen eindeutig (Städte)
- bis zu 1000 Felder definierbar

### Dokumentation

- Optionale Positionsspeicherung für mehrere Monate
- Optionaler Ereignisspeicher für mehrere Monate

B&E antec Nachrichtentechnik GmbH  
Saganer Str. 1-5  
90475 Nürnberg  
Tel: +49 (0) 911 / 462 69-0  
Fax: +49 (0) 911 / 462 69-42  
info@be-antec.de  
www.be-antec.de



DIN EN ISO 9001  
TAW Cert  
Zert.Nr.: 19040303

