



## Produktinformation

### e\*Cityruf TruckCall



#### e\*Cityruf TruckCall

- ★ **Sofort betriebsbereit**
- ★ **Leichte und intuitive Bedienung**
- ★ **Einfache Integration in vorhandene Strukturen**
- ★ **Unabhängig von bereits eingesetzter Software**

Den Nutzern des Funkrufdienstes e\*Cityruf bietet sich mit dem e\*Cityruf TruckCall eine kleine, komfortable Bedieneinheit zum einfachen Aussenden eines Tonrufs bzw. einer Text-Nachricht für die Lkw-Koordination. Der e\*Cityruf TruckCall ist komplett vorkonfiguriert und dadurch sofort betriebsbereit. Dank einfacher und intuitiver Bedienung kann der Nutzer jederzeit ablesen, was er tun muss.

Das System wird an das lokale Netzwerk angeschlossen und schickt die Nachrichten über das Internet direkt an die Netzzentrale des Funkrufdienstes. Der e\*Cityruf TruckCall ist die „Standalone“-Alternative zur Integration in eine firmenintern genutzte Software (z. B. Supply-Chain-Management Software) oder zu einer Webbrowser-basierten Lösung.

So funktioniert es: Der Lkw-Fahrer erhält bei der Ankunft am Produktionsstandort, Versandlager oder Logistikzentrum einen e\*Cityruf-Pager ausgehändigt. Sobald die ihm zugedachte Laderampe frei ist, wird der Fahrer per e\*Cityruf TruckCall auf dem Pager alarmiert. Dafür tippt der Disponent die 2-stellige Pager-Nummer auf der Tastatur des e\*Cityruf TruckCalls ein und bestätigt die Eingabe. Wenn gewünscht, kann zusätzlich z. B. die Rampen-Nummer eingegeben werden. Die Information wird nun vollautomatisch über das Internet an das Funkrufnetz übergeben und an den betreffenden Pager ausgesendet. Wahlweise als Tonruf, als Text- oder Numerik-Nachricht.

Ohne Sprachbarriere kann der Fahrer sofort erkennen, welche Rampe bzw. welches Tor er ansteuern muss.

Durch die gezielte Lkw-Koordination mit dem Funkrufdienst e\*Cityruf kann die vorhandene Rampenkapazität effektiv genutzt und der Entladevorgang optimiert werden. Das spart Zeit, Geld und Personal. Abläufe lassen sich flexibler gestalten, Standorte werden entlastet. Die Fahrer können eventuelle Wartezeiten sinnvoll nutzen, ohne den Eingangsbereich oder den Lagerhof zu blockieren, denn mit e\*Cityruf bleiben sie auch außerhalb des Firmengeländes sofort erreichbar.

#### Technische Daten

- ★ Sehr gut lesbare, beleuchtete 4-zeilige Anzeige
- ★ Vorkonfiguriert und sofort betriebsbereit
- ★ Anschluss über LAN/DSL
- ★ Maße: 13 x 6 x 19 cm (BxHxL)
- ★ Gewicht: ca. 500 g
- ★ Stromversorgung über 230 V-Steckernetzteil
- ★ Bis zu 99 e\*Cityruf-Pager steuerbar
- ★ Automatische Rufwiederholung (optional)
- ★ Übermittlung von Tonrufen oder individuellen Ziffern (z. B. Rampen-Nummer) mit vordefinierten Texten
- ★ Statusabfrage auf Knopfdruck