

## IR-Handsender HS3



Diese Komponente ist ein Handsender für die Empfänger der Typenreihe LCV und EHB.

## Die wichtigsten Technische Daten

### Gehäuse

- Abmessungen ca. B=63mm, H=142mm, T=32mm
- Ergonomisch geformt
- Eine LED (oben rechts) für z.B. Batteriekontrolle
- Folientastatur mit 10 Tasten

### Spannungsversorgung

- 9-Volt Block

### Infrarot

- Reichweite nominal 15 Meter
- PPM, Einzelimpulsübertragung mit Vorsignal-Steuerung

### Funktionen

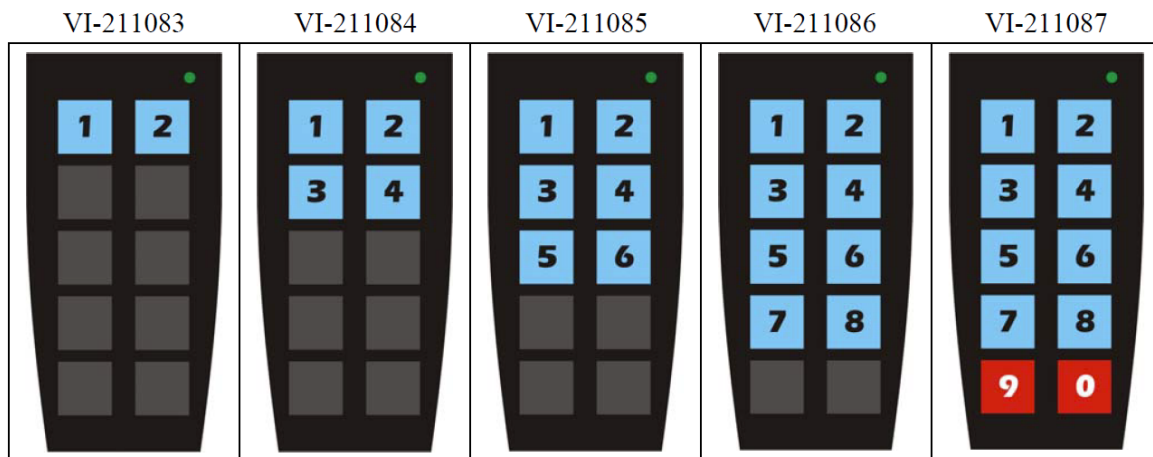
- Adress- und Modeeinstellung über DIP-Schalter
- Funktionsanzeige an LED
- Prinzipiell frei programmierbar
- Maximal zwei Tastenfunktionen gleichzeitig verwendbar
- Adress-Expander – ein Handsender, zwei/drei Empfänger – per Software mit den Tasten „9“ und „0“ möglich

## IR-Handsender HS3

### Folientastatur

Die Tastatur ist eine universelle Folientastatur, deren Beschriftung kunden- bzw. applikationsspezifisch angepasst werden kann (Einschubstreifen). Folgende Tastaturlayouts stehen standardmäßig zur Verfügung:

Bestellnummern:



Die Tasten 1 bis 8 ist blau hinterlegt, die Tasten 9 und 0 rot.

Auf Anfrage ist eine andere Farbgebung, Beschriftung (auch mit Symbolen), Positionszuordnung sowie Kanaluordnung realisierbar.

IR-Systeme GmbH & Co. KG  
Industriestr. 40  
97437 Haßfurt, Deutschland  
Tel: +49 (0)9521 61916-0  
Fax: +49 (0)9521 61916-110