

# Großformat Touchscreen



Der neue, großformatige Touchscreen Monitor BVRD TSM MON ermöglicht, in Verbindung mit einer BVRD TSM Sprechstelle, die grafische Steuerung eines Sprachalarmierungssystems, ohne zusätzlichen PC.

Frei konfigurierbar bietet er die elegante Lösung zur benutzerfreundlichen Bedienung von Sprachalarmierungsanlagen.

## VIGIL 3

### MERKMALE:

- Der BVRD TSM MON ermöglicht die vollständige graphische Steuerung eines Sprachalarmssystems.
- Der Touchscreen-Monitor wird direkt an der Rückseite der Touchscreen-Sprechstelle (BVRD TSM) angeschlossen. Somit ist weder ein PC noch eine andere Schnittstelle erforderlich.
- Individuell konfigurierbar: Gestalten Sie Ihre eigenen Oberflächen und Layouts. Das System kann vollständig konfiguriert und eingerichtet werden, ohne spezielle Tools oder Kenntnisse. Es ist keine Programmierung erforderlich.
- Installateure und Systemintegratoren haben folgende Möglichkeiten:
  - Selbst für die komplexesten Installationen können Grafische Benutzeroberflächen in verschiedenen Ebenen erstellt werden.
  - Importieren von Grundrissen und Hintergrundbildern.
  - Zum Navigieren zwischen den Ebenen können Schaltflächen hinzugefügt und angeordnet werden.
  - Schaltflächen für Rufzonen können je nach Erfordernis hinzugefügt, angeordnet, umbenannt oder in der Größe geändert werden.
  - Lautstärkeregler können nach Bedarf hinzugefügt, geändert und individuell angepasst werden.
  - Erstellung von Gruppenschaltflächen zur gleichzeitigen Anwahl mehrerer Rufzonen.
  - Hinzufügen weiterer Grafiken wie z. B. Firmenlogo, Telefon- oder Service-Rufnummern und vieles mehr.
- Einmal konfiguriert, ist der BVRD TSM MON einfach und intuitiv zu bedienen und ermöglicht die Steuerung aller Funktionen der Touchscreen-Sprechstelle (BVRD TSM), wie zum Beispiel:
  - Anwahl der Rufzonen für allgemeine Durchsagen dem großformatigen Touchscreen oder über die Schaltflächen auf dem kleineren BVRD TSM-Display.
  - Für absolute Funktionssicherheit und einfache Bedienung wird der BVRD TSM MON im Alarmfall deaktiviert. Notfalldurchsagen sind nur über die EN54 zertifizierte BVRD TSM möglich.
  - Manuelle und zeitgesteuerte Wiedergabe gespeicherter, nicht sicherheitsrelevanter Nachrichten in ausgewählten Zonen.
  - Routing des Hintergrundprogramms in beliebige Zonen.
  - Fehlerprotokolle mit Zeit- und Datumstempel für einfache Diagnose.
  - Ereignisprotokolle mit Zeit- und Datumstempel.
  - Individuelle Lautstärkeanpassung je Zone.

Ihr Vertrieb für Deutschland / Österreich / Schweiz

**L&V LAAUSER & VOHL GmbH**  
**Elektro Akustik Distribution**

T: +49 (0) 711 448180 F: +49 (0) 711 4481830

E: [sales@laauser.com](mailto:sales@laauser.com)

W: [www.laauser.com](http://www.laauser.com)



**BALDWIN BOXALL**  
LEADING THE WAY TO SAFETY

Baldwin Boxall Communications Ltd  
Wealden Industrial Estate, Farningham Road,  
Crowborough, East Sussex, TN6 2JR, United Kingdom

T: +44 (0) 1892 664422 F: +44 (0) 1892 663146

E: [mail@baldwinboxall.co.uk](mailto:mail@baldwinboxall.co.uk)

W: [www.baldwinboxall.co.uk](http://www.baldwinboxall.co.uk)