

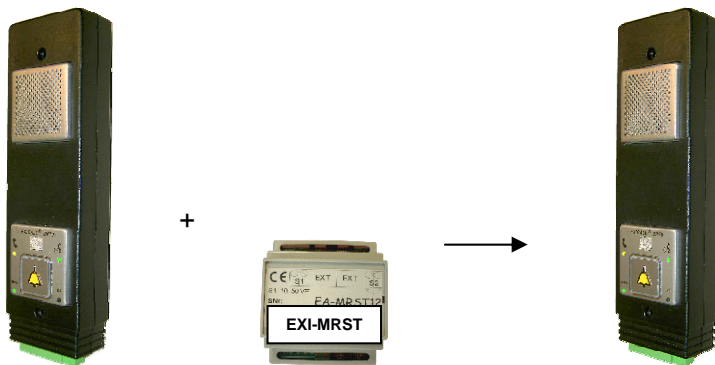
### EXICALL EN70MR mit integrierter Maschinenraumlösung

Für eine allfällige Maschinenraumkommunikation oder als Basis der Feuerwehlösung war in der Kabine bisher ein um das Maschinenrauminterface EXI-MRST erweitertes Exicall EN70 notwendig. Bei der neu erhältlichen Ausführung Exicall EN70MR wurde dieses Interface integriert:

**Bisher:**  
Exicall EN70 + MR-Set → **Neu:**  
Exicall EN70MR (Interface integriert)

Artikel-No:  
121.5102 (Vertikal-Einbau) + Artikel-No: 118.0100 → Artikel-No:  
121.5104 (Vertikal-Einbau)  
121.5103 (Horizontal-Einbau) + Artikel-No: 118.0100 → Artikel-No:  
121.5105 (Horizontal-Einbau)

Preis:  
Fr. 1'450.- + Fr. 390.- → Fr. 1'750.-



Vorteile der Integration der Maschinenraum-Funktion:

- Reduktion des Montageaufwandes da externes Interface entfällt
- Optimierung der Freisprech-Qualität durch Wegfall des Anschlusskabels zum Interface
  - ☞ keine Störeinstrahlung
- Mit einem angeschlossenen Maschinenraum-Telefon/Modem kann mittels DTMF 0 auch extern gewählt werden (wie schon bei EasyAlarm EA-8-DPXM)
- Standby-Energieverbrauch um 20% reduziert
- Preisreduktion von brutto Fr. 90.-

„Nachteil“:

- Die Maschinenraum-Funktion ist keine Nachrüstmöglichkeit ☞ richtige Ausführung bestellen
  - ☞ Ausführung 121.5104 für Vertikaleinbau bzw. 121.5105 für Horizontaleinbau mit viersprachiger Benutzerführung in deutsch/französisch/englisch/italienisch

### Erweiterter Speise-Spannungsbereich

Schaltnetzteil mit Eingangsbereich 10..35 VDC statt Linearregler 10..27 VDC ☞ verbesserte Energieeffizienz

### Notruftaste-Hinterleuchtung

Die Notruftaste kann mittels zuschaltbaren weissen Leuchtdioden hinterleuchtet werden

- ☞ Ist die Speisung notgepuffert, so lässt sich die Tastenbeleuchtung auch als minimales Notlicht verwenden
- ☞ Die Hinterleuchtung belastet die Notlichtspeisung mit 300mW.

### Ferneinwahl Notbetriebsfunktion

Eine Ferneinwahl in Exicall EN70MR ist auch ohne Fremdspeisung möglich. Diese Funktion ist nicht in jedem Fall gewährleistet, da unter anderem abhängig von der Rufspannung, der Ruffrequenz bzw. der Rufkadenz der Telefonanlage.