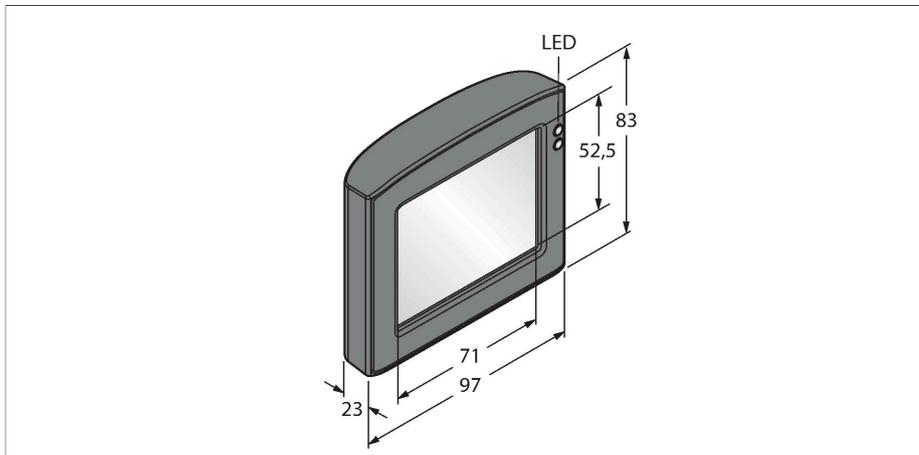


# RD35

## Bildverarbeitung – Touch Display



### Merkmale

- 3,5" Bildschirmdiagonale
- Format: 4:3
- Auflösung: 320x240 RGB
- Anschluss an iVu über Molex Stecker

### Funktionsprinzip

Für Anwendungen, in denen der Zugang zum Vision-Sensor erschwert und eine direkte Einstellung am Gerät nicht möglich ist, ist das separate Display RD35 die beste Lösung. Damit lassen sich alle Einstellungen einfach über eine separate Anschlussleitung vornehmen. Anschließend kann das Display einfach von der Docking-Station abgezogen und für die Kommunikation mit anderen RemoteiVu-Sensoren genutzt werden; das Display ist aber zur kontinuierlichen Kontrolle mit Sicht auf den verdeckten Prozess geeignet.

### Technische Daten

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Typ                          | RD35                    |
| Ident-No.                    | 3082646                 |
| Betriebsbereitschaftsanzeige | LED, grün               |
| Schaltzustandsanzeige        | LED, grün               |
| Fehlermeldung                | LED, rot                |
| Abmessungen                  | 23 x 97 x 83 mm         |
| Gehäusewerkstoff             | Kunststoff, PC, schwarz |
| Umgebungstemperatur          | 0...+50 °C              |
| Schutzart                    | IP20                    |

### Anschlusszubehör

| Maßbild | Typ           | Ident-No. |  |
|---------|---------------|-----------|--|
|         | IVURD-MXK-803 | 3012434   | Anschluss-Set, Verbindungsleitung für Remote Display RD35, Stecker M12x1 auf Molex, 8-polig, 0.91m, Montagehalterung SMBRD35 und Eingabestift Stylus-1 |