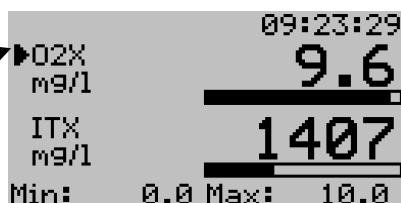














Denna snabbmanual avser frågeställningar som kan uppkomma på en redan driftsatt givare. För frågeställningar avseende montage, driftsättning samt fördjupning hänvisas till den ordinarie manualen.

## Menyer

### Visningsläge (Huvudmeny)

Indikation på vald givare



<h3>Givarens meny</h3>  <p>5 sekunder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Om flera givare är anslutna välj givare genom att trycka  eller  i huvudmenyn.</li> <li>Håll in ENTER för att visa givarens meny.</li> </ul>	<h3>BB2 meny</h3>  <p>5 sekunder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>För att komma in i BB2 meny, tryck in  och ENTER samtidigt i 5 sekunder.</li> </ul>	<h3>Info meny</h3>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Om flera givare är anslutna välj givare genom att trycka  eller  i huvudmenyn.</li> <li>För att visa givarens Info meny, tryck in  och ENTER samtidigt.</li> </ul>
<p><b>Komma ur menyn:</b> Gå högst upp i menyn med  och tryck ENTER.</p>	<p><b>Komma ur menyn:</b> Gå högst upp i menyn med  och tryck ENTER.</p>	<p><b>Komma ur menyn:</b> Tryck in  och ENTER samtidigt.</p>
<p><b>I givarens meny kan du:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Välja vilken Analog mA-utgång givaren ska använda.</li> <li>Ställa in intervall för eventuell rengöring.</li> <li>Kalibrera givaren.</li> <li>Skala mA-signalen.</li> <li>Givarinfo som används av Cerlic tekniker.</li> </ul>	<p><b>I BB2 meny kan du:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ställa datum och tid.</li> <li>Välja språk.</li> <li>Ställa displayens kontrast.</li> <li>Tömma oanvända givarplatser.</li> </ul>	<p><b>Menyn visar olika info beroende på typ av givare:</b></p> <p><b>ITX</b> Kalibreringskurva.</p> <p><b>O2X</b> Aktuellt mätvärde och vad mätaren ska visa i luft (luftvärde). Senaste kalibrering samt elektrobyte.</p> <p><b>FLX</b> Aktuellt flöde, nivå i mm, summaverk och antal bräddningar.</p> <p><b>PHX &amp; REX</b> Aktuellt mätvärde, dygnsmedel, max och min. Senaste kalibrering samt elektrobyte.</p> <p><b>O2Opt samt CBX</b> Meny ej tillgänglig</p>