

HINWEIS ZUM AKUSTIKSIGNAL



Detaillierte Erläuterung des Akustiksignals:

Die Kabellichtlote von der Firma HT Hydrotechnik sind standardmäßig mit einer optischen Anzeige ausgestattet, die bei Wasserkontakt aufleuchtet. Diese visuelle Rückmeldung ermöglicht eine genaue Messung des Wasserstands. In bestimmten Situationen kann jedoch ein zusätzliches akustisches Signal von Vorteil sein, um die Messung zu erleichtern oder zu bestätigen.

Vorteile des Akustiksignals:

- **Verbesserte Wahrnehmung:**
 - In heller, sonniger Umgebung oder bei eingeschränkter Sicht, z. B. in engen Schächten, kann das akustische Signal eine deutliche Rückmeldung über den Wasserkontakt geben.
- **Zusätzliche Sicherheit:**
 - Das akustische Signal kann als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme dienen, um sicherzustellen, dass der Wasserstand korrekt erfasst wurde.
- **Effizienzsteigerung:**
 - In bestimmten Anwendungen kann das akustische Signal den Messprozess beschleunigen, da der Anwender nicht ständig die optische Anzeige im Blick behalten muss.

Wichtige Hinweise zur Bestellung und Nachrüstung:

- **Optionale Ausstattung:**
 - Das Akustiksignal ist eine optionale Ausstattung, die bei der Bestellung der Kabellichtlote mit angegeben werden muss. Es ist nicht standardmäßig enthalten.
- **Keine einfache Nachrüstung:**
 - Eine nachträgliche Aufrüstung des Kabellichtlots mit einem Akustiksignal ist nicht ohne weiteres möglich.
 - **Platinenwechsel erforderlich:**
 - Um ein Kabellichtlot nachträglich mit einem Akustiksignal auszustatten, muss die Platine im Inneren des Geräts ausgetauscht werden.
 - Dieser Austausch muss vom Hersteller durchgeführt werden.
 - Dies bedeutet, dass das Gerät eingeschickt werden muss.
- **Empfehlung:**
 - Es wird dringend empfohlen, das Akustiksignal bei der Erstbestellung des Kabellichtlots zu berücksichtigen, wenn es voraussichtlich benötigt wird. Dies spart Zeit, Kosten und Aufwand für eine spätere Nachrüstung.