

TC 30RI(V)

Option: LTC-Ausgang „stumm“ schalten

Beschreibung und Bedienung

Für den LTC-Ausgang können drei Betriebsarten eingestellt werden:

1. Der Ausgang ist immer aktiv, d.h. auch bei gleicher Zeit wird ein LTC ausgegeben.
2. Der Ausgang wird automatisch abgeschaltet („stumm“), wenn keine neuen Zeitwerte für den Generator geliefert werden.
3. Der Ausgang wird automatisch abgeschaltet („stumm“), wenn keine neuen Zeitwerte gelesen werden.

Der Unterschied zwischen 2. und 3. ist durch die verschiedenen Betriebsarten des Generators erklärt. So werden z.B. auch ohne neue Leserwerte fortlaufende Zeiten generiert, wenn die Betriebsart „JAM SYNC“ gewählt ist. Der LTC-Ausgang wäre bei Wahl 2. aktiv, bei Wahl 3. „stumm“.

In der Betriebsart 2 (Generator) wird nach drei gleichen Zeitwerten abgeschaltet, in der Betriebsart 3 (Leser) erst nach einer Sekunde, um einen zugespielten LTC mit kleiner Jog-Geschwindigkeit ohne Unterbrechung generieren zu können.

Anzeige und Änderung der Betriebsart:

Taste **hold** und **LTC** gleichzeitig drücken, das Display zeigt:

1	<i>off</i>	= Betriebsart 1
2	<i>on G</i>	= Betriebsart 2 (Generatorwerte)
3	<i>on r</i>	= Betriebsart 3 (Leserwerte)

Änderung mit den Tasten ↑ und ↓.

Mit der Taste **hold** wird die neue Betriebsart gespeichert.

Mit der Taste **time** wird der Vorgang ohne Änderung abgebrochen.