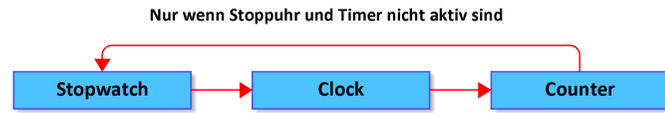
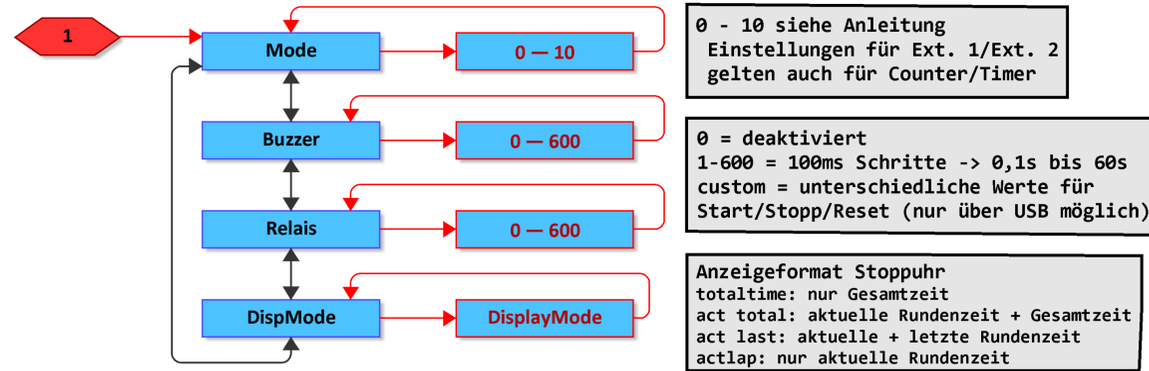
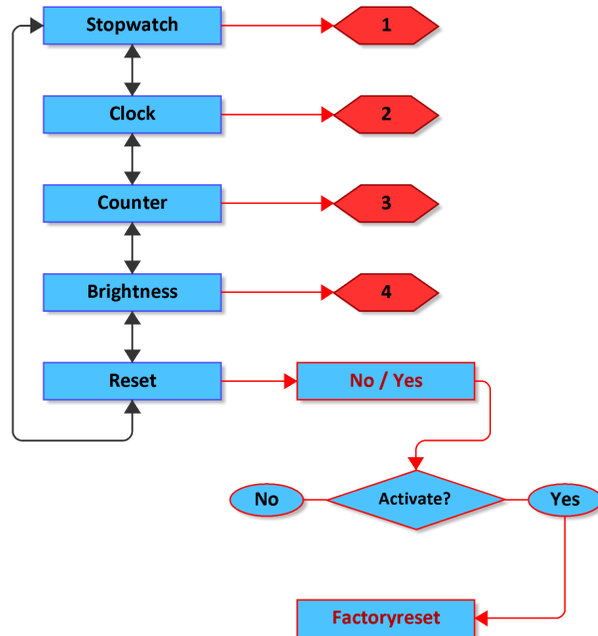


# LSU200 Menü

## Mode



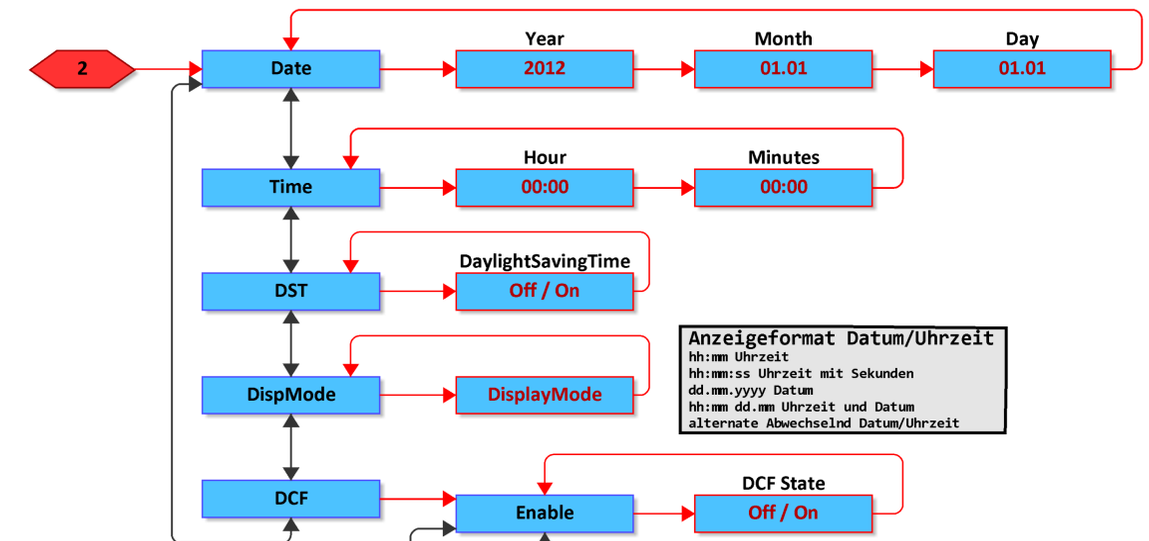
## Menu



0 - 10 siehe Anleitung  
Einstellungen für Ext. 1/Ext. 2  
gelten auch für Counter/Timer

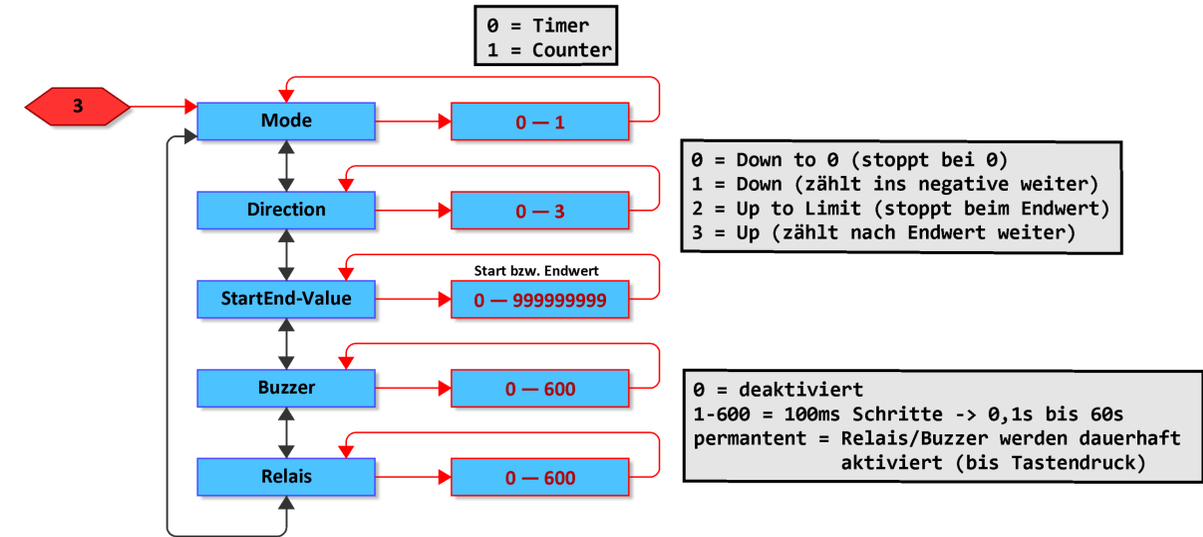
0 = deaktiviert  
1-600 = 100ms Schritte -> 0,1s bis 60s  
custom = unterschiedliche Werte für  
Start/Stop/Reset (nur über USB möglich)

Anzeigeformat Stoppuhr  
totaltime: nur Gesamtzeit  
act total: aktuelle Rundenzeit + Gesamtzeit  
act last: aktuelle + letzte Rundenzeit  
actlap: nur aktuelle Rundenzeit



Anzeigeformat Datum/Uhrzeit  
hh:mm Uhrzeit  
hh:mm:ss Uhrzeit mit Sekunden  
dd.mm.yyyy Datum  
hh:mm dd.mm Uhrzeit und Datum  
alternate Abwechselnd Datum/Uhrzeit

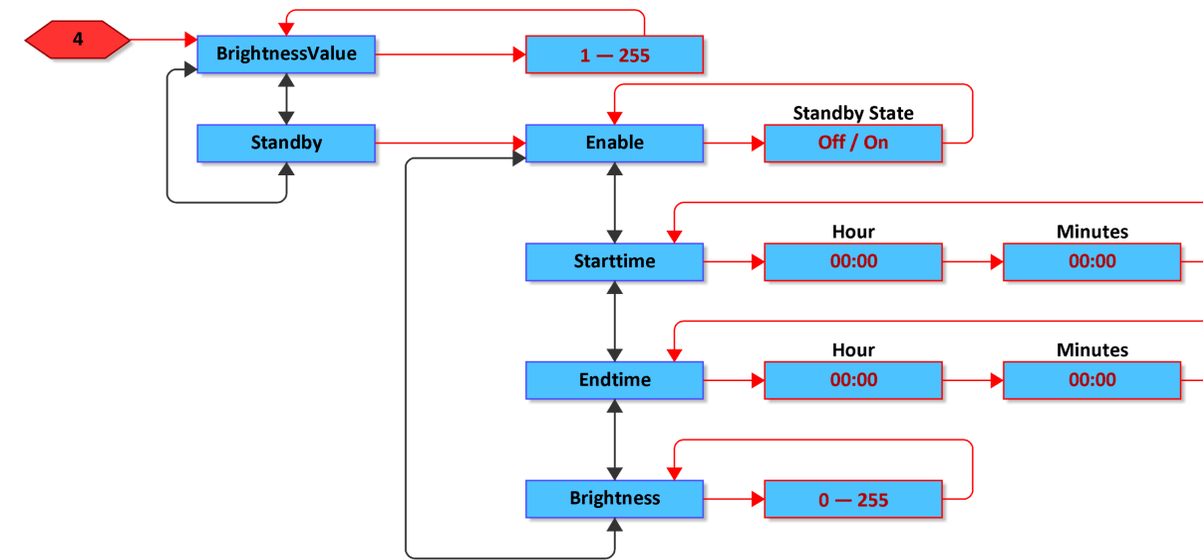
zeigt den Zeitpunkt der  
letzten erfolgreichen  
Synchronisierung



0 = Timer  
1 = Counter

0 = Down to 0 (stoppt bei 0)  
1 = Down (zählt ins negative weiter)  
2 = Up to Limit (stoppt beim Endwert)  
3 = Up (zählt nach Endwert weiter)

0 = deaktiviert  
1-600 = 100ms Schritte -> 0,1s bis 60s  
permanent = Relais/Buzzer werden dauerhaft  
aktiviert (bis Tastendruck)



### Update-Mode

Update-Mode starten indem TA1 + TA2  
beim Einschalten der Spannungs-  
versorgung gedrückt gehalten werden.  
Auf dem Display erscheint "Update".

→ Tasten TA1 (+) oder TA2 (-) kurz drücken um neuen Menüpunkt auszuwählen.  
 Für die Werteänderungen die Tasten TA1 (+) und TA2 (-) verwenden.  
 → Taste TA4 (Mode) kurz drücken um Menüpunkt oder Eingabe zu bestätigen.  
 Taste TA3 (Reset) kurz drücken um Menüpunkt zu verlassen  
 Taste TA3 (Reset) lang (> 2 Sekunden) drücken um das Menü zu verlassen.

Year  
2012 Rote Werte können geändert werden.