



negativer Quittungston (QT): 2x tiefe Töne
 positiver Quittungston (QT): aufsteigende Glocken

Piep EIN/AUS:
 Taste kurz -> neg. QT = abgeschaltet,
 pos. QT = eingeschaltet

Zeitfunktion:
 Taste 7 sec halten -> rasches Ticken
 halten kurz -> ab 0,5 sec oder lang -> bis 25 sec

Wechselschaltung:
 Taste 5 sec halten -> nach 2. Signalton los lassen

Master anlegen:
 Taste 3 sec, bei 1. Ton loslassen
 Ticken (ge LED) -> Karte auflegen -> pos. QT

Alle löschen:
 Master 4 sec auflegen -> Töne -> 2x pos. QT

Anlegen und Löschen:
 Master kurz auflegen bis Ticken (ge LED)
 unbekannte/neue anlernen -> pos. QT
 bekannte löschen -> neg. QT

Copyright (C) Reinhard Weiß 2020

Transponder Chip Bestell-Nr. 1839711 (BASE Tech), 191214 (TowiTek, mit T5557)
 Transponder Karte Bestell-Nr. 191201 (TowiTek TWT2001, mit T5557)
 kopiergeschützt

CONRAD BN 191279 (RAC10) BASE Tech RFID-Zugangskontroll-Modul

BASETECH Conrad 1839713 (BT-1839713); TowiTek TWT2008, Conrad 191279