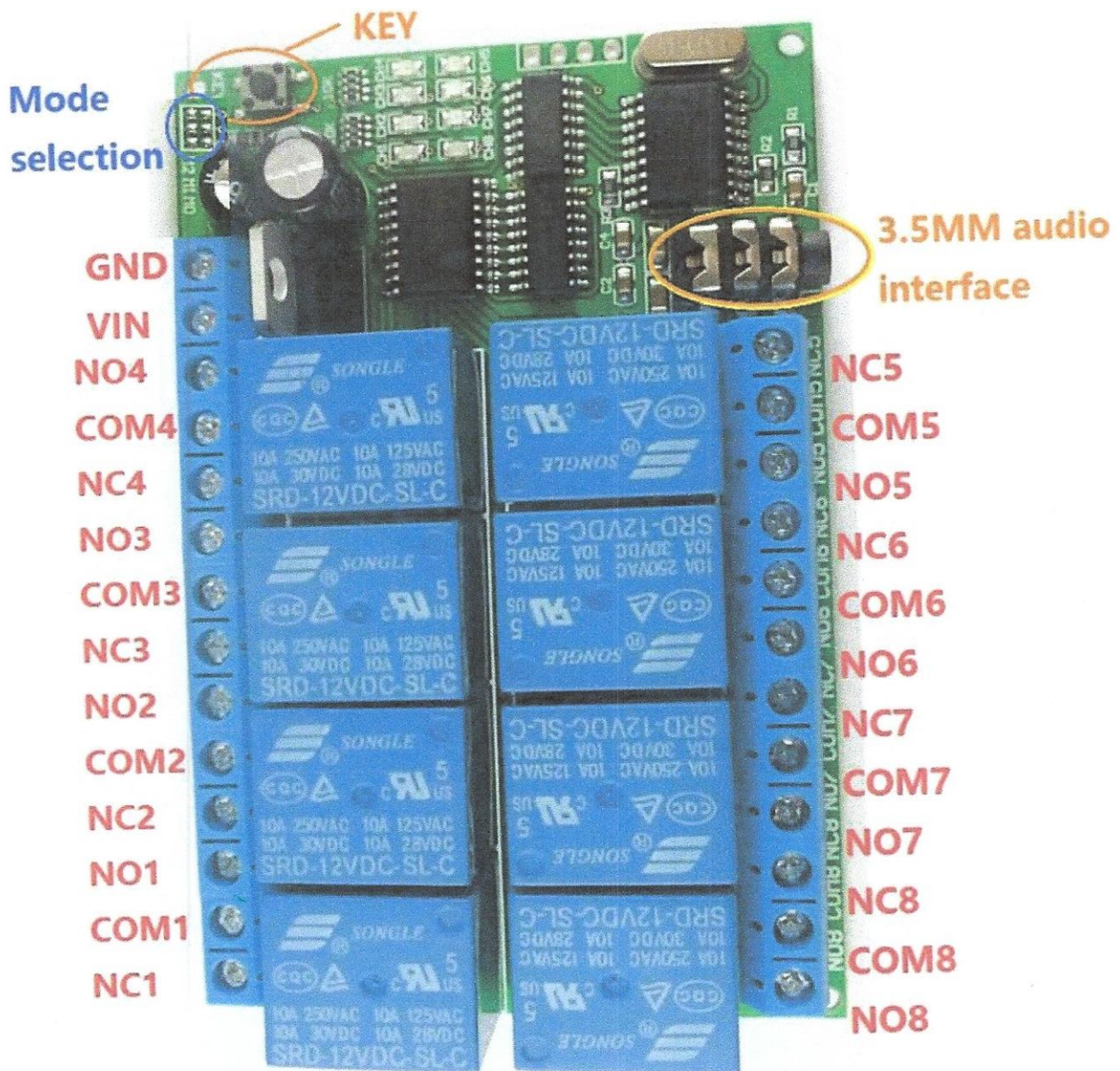


AD22A08 DC 12V 8 Kanäle DTMF Relais

MT8870 Decoder Telefon Fernbedienung Schalter



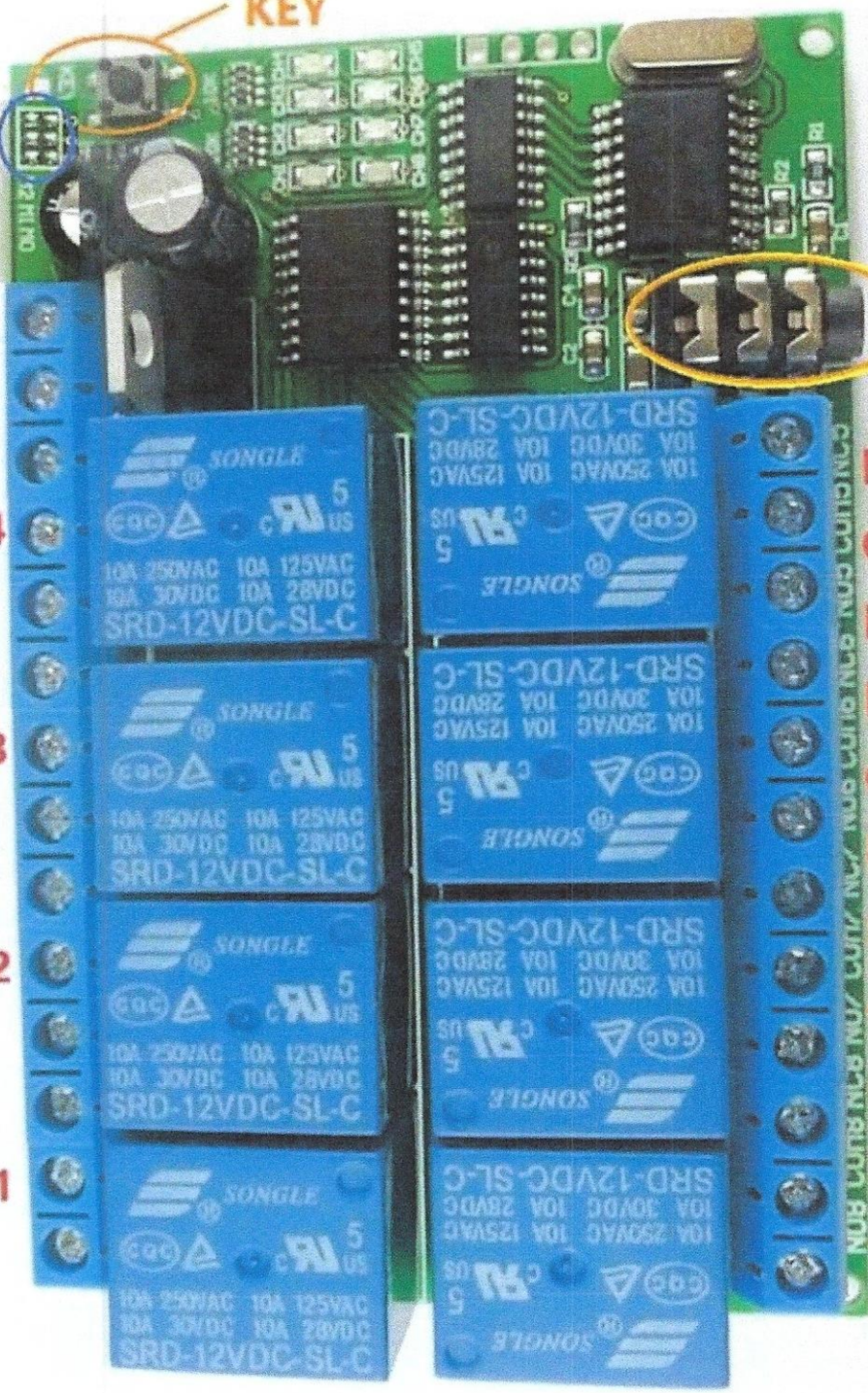
Mode selection

KEY

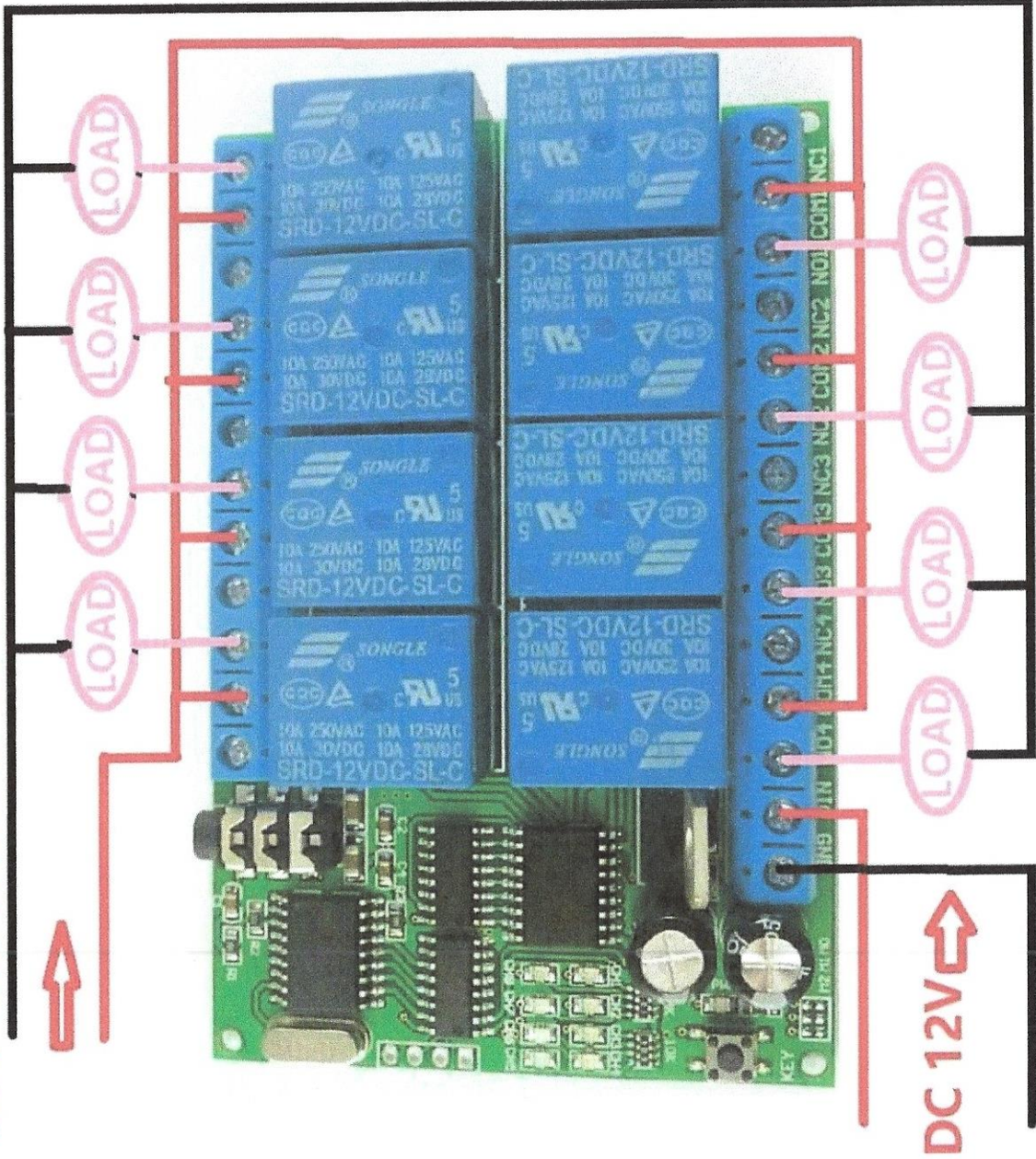
3.5MM audio interface

- GND
- VIN
- NO4
- COM4
- NC4
- NO3
- COM3
- NC3
- NO2
- COM2
- NC2
- NO1
- COM1
- NC1

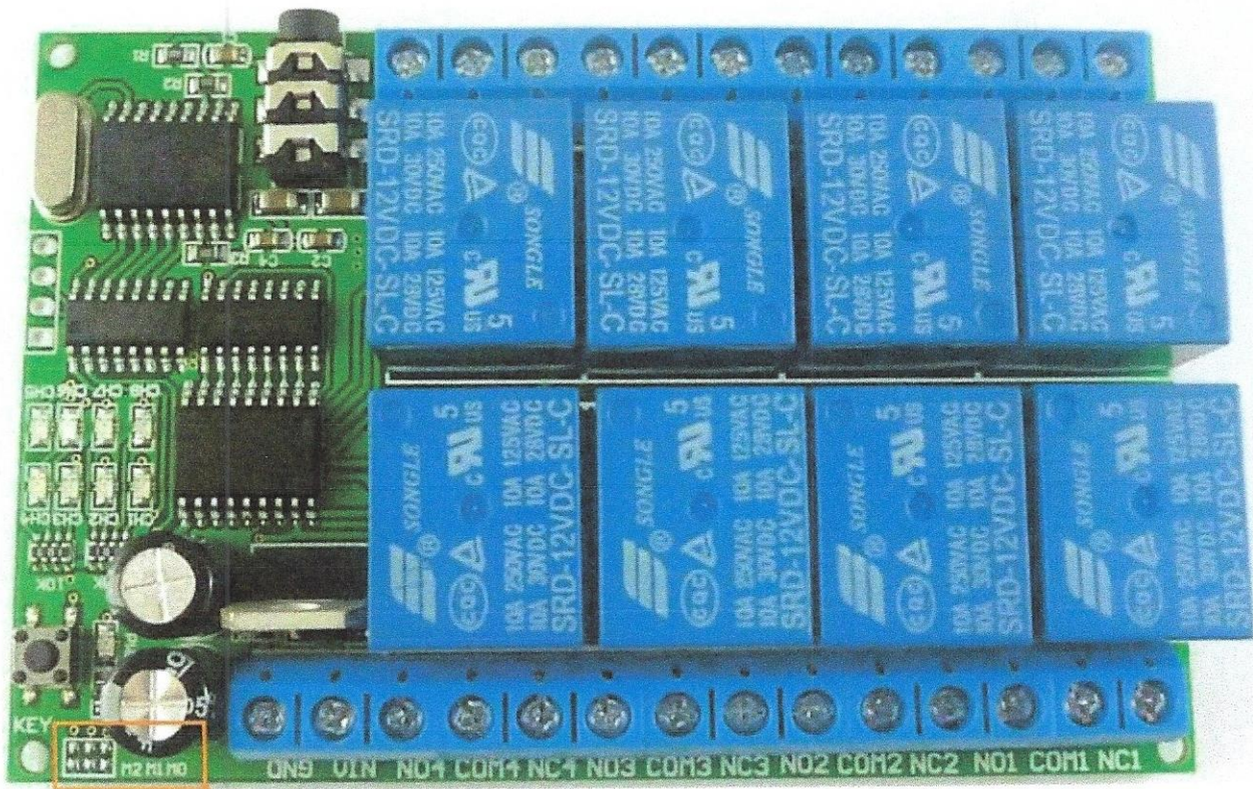
- NC5
- COM5
- NO5
- NC6
- COM6
- NO6
- NC7
- COM7
- NO7
- NC8
- COM8
- NO8



DC 1-110V OR AC 85-265V

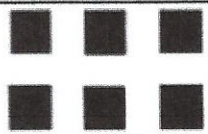
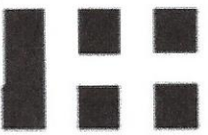


DC 12V



Mode selection

8 kinds of Mode selection:

Mode selection (M0 M1 M2)		Function	Illustrate
	Mode 0	(Default mode) Non-locking (Momentary)	Relay close for 1 second
	Mode 1	self-locking (Toggle)	Relay close-> Relay open Relay open->Relay close
	Mode 2	Inter-locking (Latch)	The current channel relay close, the other channel relay open
	Mode 3	Delay 5S	Relay close for 5 seconds
	Mode 4	Delay 20S	Relay close for 20 seconds
	Mode 5	Delay 60S	Relay close for 60 seconds
	Mode 6	Delay 120S	Relay close for 120 seconds
	Mode 7	Delay 250S	Relay close for 250 seconds

Modus Auswahl **Erklärung:**

- Aktuell** Zifferblatt Nummer 1, das Relais 1 (Aus 1) ist in der nähe, einer sekunde Verzögerung Relais 1 öffnen, die gleiche wie Relais 2/3/4, jedes Relais ist Unabhängig;
- Toggle** Zifferblatt nummer 1, das Relais 1 (Aus 1) ist in der nähe,
Zifferblatt die anzahl 1 wieder Relais 1 öffnen, die gleiche wie Relais 2/3/4, jedes Relais ist Unabhängig;
- Verriegelt** Zifferblatt nummer 1, das Relais 1 (Aus 1) ist in der nähe, Relais 2/3/4 (AUS 2/3/4) ist öffnen
Zifferblatt anzahl 2, das Relais 2 (Aus 2) ist in der nähe, Relais 1/3/4 (AUS 1/3/4) ist öffnen
Zifferblatt anzahl 3, das Relais 3 (Aus 3) ist in der nähe, Relais 1/2/4 (AUS 1/2/4) ist öffnen
Zifferblatt anzahl 4, das Relais 4 (Aus 4) ist in der nähe, Relais 1/2/3 (AUS 1/2/3) ist öffnen
Verzögerung 5/20/60/120/250 sekunden ----- Zifferblatt Anzahl 1, das Relais 1 (Aus 1) ist in der nähe, 5/20/60/120/250 Sekunden Verzögerung Relais 1 öffnen, die gleiche wie Relais 2/3/4, Jedes Relais ist unabhängig.