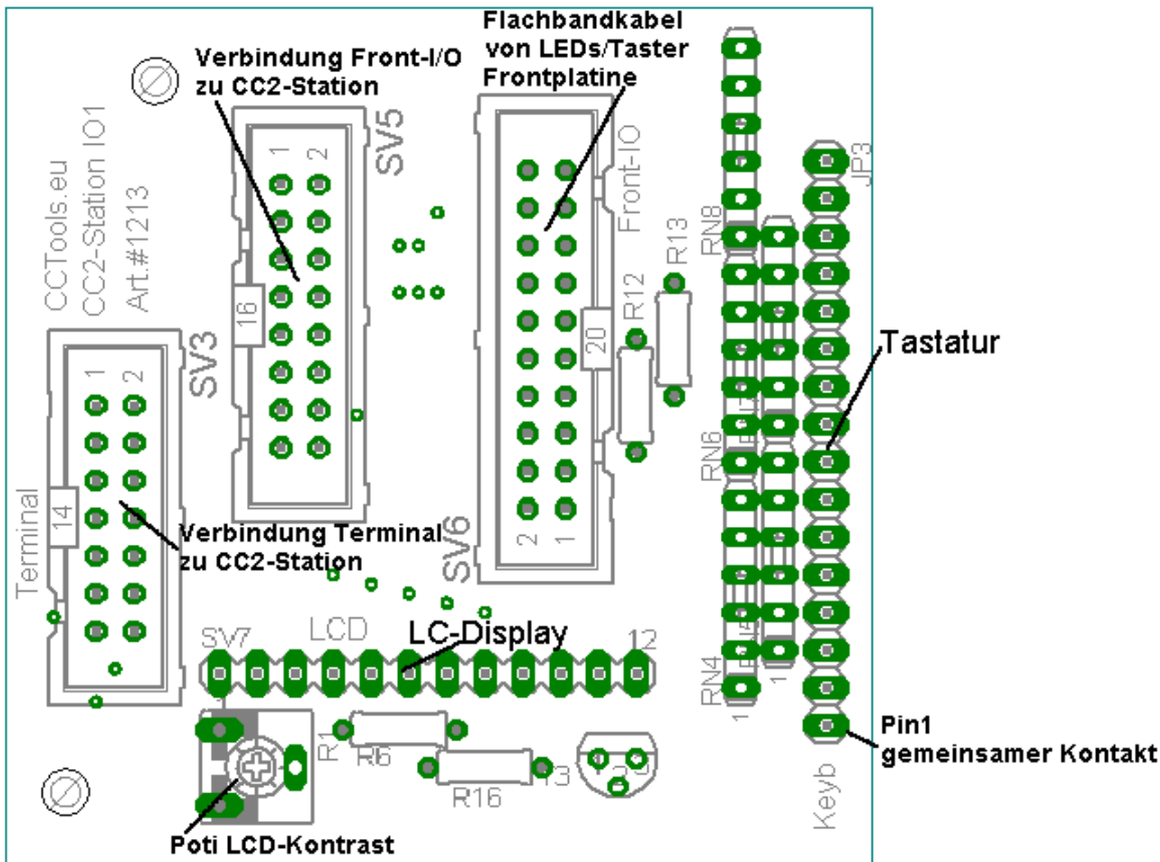


Adv. CC2-Station Anschlußplatine (Art.#1213) zum Umrüsten einer original C-Control 2 Station

Abmessungen: 58mm x 58mm



Diese Anschlußplatine dient zusammen mit der Advanced CC2-Station Rev. 2 zur Umrüstung der Original C-Control II Station.

Die Platine wird in den Gehäusedeckel (links) geschraubt. LC-Display und Folientastatur werden von unten an die entsprechenden Löt pads gelötet. Das 18pol. Flachbandkabel des Front-IOs wird über einen 20pol. Pfostenstecker angeschlossen. Der Stecker muß so gecrimpt werden, daß 1:1 die Pins 1 bis 18 des Pfostenstckers belegt werden.

Das Flachbandkabel des LC-Displays wird 1:1 aufgelötet. Pin 1 befindet sich beim Poti.

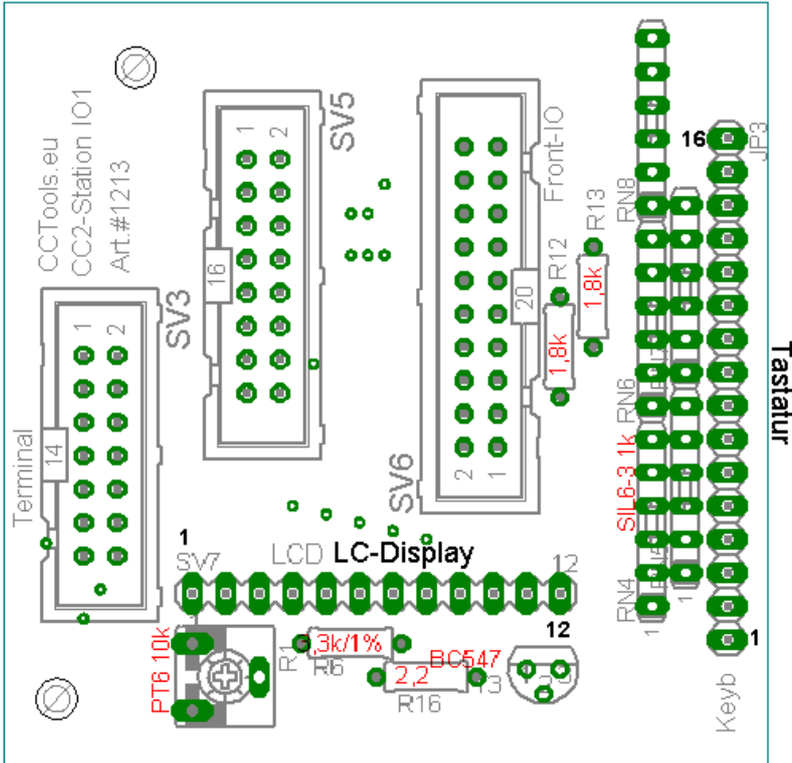
Die Verbindung zur Adv. CC2-Station wird mit Hilfe eines 14pol. und 16pol. Flachbandkabel hergestellt.

Der Folienleiter der Tastatur sollte schrägliegend von hinten gelötet werden. Alternativ kann der Folienleiter auch flach aufliegend an die Löt pads aufgelötet werden. Der Folienleiter muß mit der "silbernen" Seite nach außen sehen (die grüne nach innen) wenn dieser von unten aufgelötet wird.

Bauteileliste:

1x Transistor BC547C 1x R 2,2 Ω 2x R 1,8k Ω 1x R 3,3k Ω 1% 5x Widerstandsnetzwerk 6-3 1k Ω 1x Poti 10k Ω PT6	1x Wannenstecker 14 pol. 1x Wannenstecker 16 pol. 1x Wannenstecker 20 pol. 1x Pfostenstecker 20pol. 2x Blechschraube
--	--

Bestückungsplan:



Schaltplan:

