

Arbeitsanweisung



Einstellhilfe für CMC-TC PUII und LCP plus in Verbindung mit der neuen Automatic Door Control Unit 7320.790

1. Einstellung einer automatischen Türöffnung bei Alarm

Betrifft: CMC-TC PUII und LCP Plus

Mit der Automatic Door Control Unit kann über die Web-Seite des CMC-TC Systems eine Alarmverknüpfungsfunktion „**Combination**“ aufgerufen werden. Hier besteht die Möglichkeit, das Öffnen der Tür z.B. über einen Temperatur-Too-High auszulösen.

Wichtig: Sollen nun weitere Türsysteme, bei dem selben Alarm geöffnet werden, darf die 2te / 3te / etc. genutzte „**Combination**“ nicht mehr mit Temperatur-Too-High eingestellt bzw. programmiert werden.

Anstelle der Temperatur-Sensor-Abfrage, muss der Status des 1sten Türsystems abgefragt werden, bei der 3te „**Combination**“ wiederum der Status des 2te Türsystems, etc.

Ausblick: Es wird im August 2009 einen Software-Update geben, der die beliebige Nutzung der Alarme bei unterschiedlichen „**Combination**“ erlaubt.

2. Öffnen der Tür über LCP Plus Display in Verbindung mit der automatischen Türöffnung

Betrifft: LCP Plus

Mit dem LCD Plus Display können die Türen der Automatic Door Control Unit geöffnet (Befehl: Open) und wieder verriegelt (Befehl: Close) werden.

Wichtig: In der Web-Seite vom LCP Plus lässt sich bei der Automatic Door Control Unit, die „**delay-Time**“ einstellen. Diese „**delay-Time**“ steht in der Standardeinstellung auf „0“ und darf nicht verändert werden, da sonst die Steuerfunktionen, über die Display-Bedienung, Ihre Logik ändern kann.

Ausblick: Es wird im Mai 2009 ein Software Update geben, mit einer neu gestalteten Display-Bedieneroberfläche, hier kann dann die „**delay-Time**“ genutzt werden, um das automatische aktivieren der Magnete vom der Automatic Door Control Unit zu nutzen.