

<b>Title:</b>	<b>UCI Commport Error E795</b>	<b>ID:</b>	
		<i>0282</i>	
<b>Date in:</b>	<b>Response:</b>	<b>Model:</b>	<b>Author:</b>
<i>2006-10-04</i>	<i>2006-10-04</i>	<i>LPT220-VWS</i>	<i>CMa</i>

## Q:

Beim Prüfen der Firmware mit dem von Tecan entwickelten Macro Test Tool kommt es immer wieder vor, dass als Antwort vom LPT220-VWS zusätzlich zum „OK“, oder „1“ oder „0“ die Kombination E7951 oder E7950 geschickt werden. Dies passiert dann, wenn nach mehr als 5 Sekunden kein Command mehr gesendet wird.

Vor dem Senden eines Commands wird der Zwischenspeicher des seriellen Ports gelöscht und das disconnecten funktioniert.

Kannst Du bitte prüfen lassen , welche Konditionen zu dem Verhalten führen und welchen workaround wir anwenden können.

## A:

Sieht nach einem Timeout aus. D. h. Fehler E795 ist die Fehler Message und das '0' bzw. '1' dürfte eine hängiges Charakter sein. Diese Meldung sehen wir hier nicht. Überprüfe Dein Timing und die Abschlüsse (cr,lf).