

<b>Title:</b>	<b>T92 CO2 Timeout</b>	<b>ID:</b>	
		<i>0357</i>	
<b>Date in:</b>	<b>Response:</b>	<b>Model:</b>	<b>Author:</b>
<i>2010-04-28</i>	<i>2010-04-28</i>	<i>LPX220</i>	<i>CMa</i>

## Q:

Wir haben in der Anlage die wir gerade aufbauen einen LPX220 (Firmware 07207) und bekommen einen E0 Fehler wenn wir RS T92 senden. Bei den beiden Hotels für Medarex gab es da keine Probleme (LPC200, Firmware 06011; LPX44, Firmware 06910). Wofür ist das Kommando eigentlich gut? Es kam 2002 in unseren Code und ist mit Rücksetzen Timeout CO2 kommentiert. Mir ist schon klar das das für ein Hotel keinen Sinn macht, aber bis jetzt ist das nicht aufgefallen.

## A:

T92 ist der (Sicherheits-) Timeout falls das Gerät über längere Zeit nicht den Sollwert erreicht. RS macht einen Reset dieses Timeout. Bei den neueren FW's haben wir diesen Timeout vergrößert. Da die offenen Carrousels kein CO2 haben ist T92 nicht definiert- daher der "E0". In früheren Geräten hatten offene Geräte und klimatisierte Geräte die gleiche FW. Wegen all den neuen Features mussten wir die FW's trennen. Bei dieser Gelegenheit wurde T92 so entfernt.