

Unterschiede unserer beiden Smartphone-Steuerungssysteme von Mitsubishi und Crouzet

	Mitsubishi	Crouzet Standard	Crouzet Ausbaustufe 5
Maximale Anzahl von Jalousien/Raffstores pro Steuerung (mehrere Steuerungen können vernetzt werden)	6	6	-
Maximale Anzahl von Rollläden pro Steuerung (mehrere Steuerungen können vernetzt werden)	6	8	10
Maximale Anzahl von Lampen pro Steuerung	6	16	20
Maximale Anzahl von Lampendimmern Typ EUD12D-UC pro Steuerung (mehrere Steuerungen können vernetzt werden)	6	8	7
Maximale Anzahl von Lampendimmern Typ LUD12 pro Steuerung (besseres Dimmverhalten) (mehrere Steuerungen können vernetzt werden)	-	4	-
Maximale Anzahl von Heizkreisen pro Steuerung (mehrere Steuerungen können vernetzt werden)	-	6	-
Anzahl der Zeitautomatiken pro Steuerung, welche bequem per Smartphone programmiert werden können. <i>(Hinweis: weitere Zeitautomatiken welche ausschließlich über die Tasten der SPS programmiert werden können, stehen zur Verfügung)</i>	6	3	3
Für jedes einzelne Gerät (Jalousie, Rollladen, Lampe) steht eine Zeitautomatik zur Verfügung welche bequem per Smartphone programmiert werden kann. <i>(Hinweis: bei den Crouzet Steuerungen können die Geräte als Gruppen den Zeitautomatiken zugeordnet werden)</i>	ja	nein	nein
die Uhrzeit des Smartphones kann in regelmäßigen Abständen an alle Steuerungen des Systems übertragen werden, (die Uhren der Steuerungen müssen dadurch nicht mehr von Hand nachgestellt werden.)	ja	nein	nein
Astroautomatik: Die Sonnenuntergangszeit und Sonnenaufgangszeit wird von der SPS-Steuerung errechnet. <i>(Hinweis: bei den Mitsubishi-Steuerungen muss ein Dämmerungsschalter angeschlossen werden um diese Funktion zu simulieren)</i>	nein	ja	ja
Ansteuerung per IOS-Gerät (iPhone, iPad, iPod-touch)	ja	ja	ja
Ansteuerung per Android-Gerät	nein	ja	ja