

Unidade central de controlo e comando (U3C)		
Alimentação	Típico	~ 9-24 VAC / = 9-30 VDC
	Máximos absolutos	~ 9-31 VAC / = 9-44 VDC
Consumo	<i>Standby</i>	80 mA
	Máximo	1,028 A
Temperatura		-30 °C + 70 °C
Saídas / Canais		4
Entradas		8 (2 por saída)
Codificação		Código fixo/ rolling code
Modelação		OOK
Frequência		433 MHz
RF		Sim (800 códigos)
GSM		Sim (200 utilizadores)
Programação		Botão