

TABLA de TECLAS - LCN

	Función	Elemento	Puerto	Teclas	Suceso de comando	Comando
Tabla A						
	Entradas pulsadores	LCN-T8	T	A1-A8	--	Corto
		LCN-TU4x			--	Largo
		LCN-TE _x			--	Soltar
	Mando a distancia	LCN-RR	I	A1-A8	--	Corto
		LCN-RT			--	Largo
		LCN-RT16			--	Soltar
	Tecla A retardada (1 seg. a 45 días)			A1-A8	Fin temporizador Tabla-A	Corto
					--	Largo
					--	Soltar
Tabla B						
	Detector de movimiento	LCN-BMI	I	B4 / B5 / B6 / B7	--	Corto
					Detección	Largo
					Reposo	Soltar
	Entradas binarias	LCN-B8 _x	P	B1 a B8	--	Corto
		LCN-B3I/B3IN	I	B6 a B8	Contacto Cerrado (1)	Largo
		LCN-BS4	P	B1 a B4	Contacto Abierto (0)	Soltar
	Valores umbral (T-Var)	sensores analógicos	I	B1 a B5	--	Corto
					Medición > Umbral	Largo
					Medición < Umbral-Histéresis	Soltar
	Mando a distancia	LCN-RR	I	B1 a B8	--	Corto
		LCN-RT			--	Largo
		LCN-RT16			--	Soltar
	Tecla B retardada (1 seg. a 45 días)			B1 a B8	Fin temporizador Tabla-B	Corto
					--	Largo
					--	Soltar
Tabla C						
Comando de estado	Salidas de relé	LCN-R1U	T	C1 a C8	--	Corto
		LCN-R _x H	P		Relé ON (cerrado)	Largo
	Sumas de LEDs (<i>flags</i>)			C1 a C4	AND: todos los <i>flags</i> ON	Corto
					OR: algunos <i>flags</i> ON	Largo
					NOT: ningún <i>flag</i> ON	Soltar
	Mando a distancia	LCN-RR	I	C1 a C8	--	Corto
		LCN-RT			--	Largo
		LCN-RT16			--	Soltar
Tecla C retardada (1 seg. a 45 días)			C1 a C8	Fin temporizador Tabla-C	Corto	
				--	Largo	
				--	Soltar	
Tabla D						
Comando de estado	Salida 1			D1	Salida al 100% (ON)	Corto
	Salida 2			D2	Salida entre 1% y 99% (dimmer)	Largo
	Salida 3 (virtual)			D3	Salida al 0% (OFF)	Soltar
	Tecla D retardada (1 seg. a 45 días)			D1 a D8	Fin temporizador Tabla-D	Corto
					--	Largo
					--	Soltar