



TEKO-TD LLC

Distribuidor general de ZAO NTC "TEKO"

420138, Kazán, prospekt Pobedy 19

+7 843 528-03-69, www.teko.biz, sales@teko.biz

TIN 7743593280, CAT 165901001, Acc. 40702840362210003010

SBERBANK (VOLGO-VYATSKY BANK) NIZHNY NOVGOROD, SWIFT: SABRRUMMNA1,

OKPO 95209487, OGRN 1067746535911



Astra-8231

Bloque relé de canal de radio

Características técnicas

Función	Control remoto de dispositivos (circuitos de iluminación domiciliar, unidades de control de temperatura para calderas de gas, control de válvulas para corte o encendido de agua / gas, etc.) a través de sus circuitos de alimentación o control. Control a través de la salida de relé mediante comandos recibidos a través del canal de radio desde el expansor de radio Astra-RI-M RR, el panel de control Astra-812 Pro o el controlador Security Hub		
Funcion adicional	Supervisión del estado de los detectores con contactos normalmente cerrados conectados a la borna "ZONE". Longitud del cable no más de 3 m		
Canal de radio (bidireccional)	Frecuencia	433,42 MHz (frecuencia 1) 434,42 MHz (frecuencia 3)	
	Distancia de cobertura inalámbrica a vista directa	no menos de 300 m	
	Potencia del radiante	no más de 10 mW	
Alimentación	Batería CR123A	Duración media de la batería	18 horas
		Tensión de alimentación	de 2,2 a 3,0 V
		Mostrar el umbral de inicio para el reemplazo de la batería	2,5 V
		Tensión de alimentación	2,1 V
	Fuente de alimentación externa de 12V	Tensión de alimentación	de 10 a 15 V
	Consumo de corriente en modo espera (cuando funciona con batería / fuente de alimentación externa)		0,01 mA / 12mA
	Consumo de corriente en modo de transmisión por radio (cuando funciona con batería / fuente de alimentación externa)		58 mA / 78 mA
Conmutación automática de la fuente de alimentación de la batería a una fuente externa cuando esta última está conectada, cuando está desconectada - de vuelta al funcionamiento con batería			
Relé	Voltaje de carga máximo, AC	250 V	
	Voltaje de carga máximo, DC	30 V	
	Corriente de carga máxima, AC/DC	5 A	
Indicación de estado	Indicador LED		
Dimensiones	101 x 62 x 32 mm		
Peso sin batería	0,07 kg		
Rango de temperaturas	de - 30 a + 55°C		
Humedad relativa del aire sin condensación de humedad	hasta 98 % a + 25 °C		
Grado de protección	IP30		

