



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-361 ver. RF

Sensor de fugas de agua por canal de radio de electrocontacto

Características técnicas

Función	Detección de fugas de agua de cualquier composición química (excepto agua destilada). Transmisión de una señal de alarma por el canal de radio al expansor de radio Astra-RI-M RR, al panel de control Astra-812 Pro o al controlador Security Hub	
Entrega	Transmisor inalámbrico	
	Detector de fugas de agua	
Radiocanal	Frecuencia de operación	433,42 MHz (frecuencia 1) 434,42 MHz (frecuencia 3)
	Rango del radiocanal en vista directa	No menos de 300 m
	Potencia del radiante	no más de 10 mW
Alimentación	Batería	CR123A
	Duración media de la batería	hasta 5 años
	Tensión de alimentación	de 2,3 a 3,0 V
	Consumo de corriente cuando el transmisor está desactivado	0,025 mA
	Consumo de corriente cuando el transmisor está activo	25 mA
Borna "Zone"	Voltaje en la borna "Zone" en modo de espera	2,5 V
	Corriente de borna que suministra detectores	no más de 0,035 mA
Dimensiones	Transmisor	109 x 34 x 27 mm
	Detector de fugas de agua	64 x 46 x 22 mm
	Cable	3 m
Peso	Transmisor	0,05 kg
	Detector de fugas de agua con el cable	0,065 kg
Rango de temperatura	Transmisor	de - 20 a + 50°C
	Detector de fugas de agua	de 0 a + 50°C
Humedad relativa del aire sin condensación de humedad	Transmisor	de 98 % a + 40 °C
	Detector de fugas de agua	de 95 % a + 35 °C
Indicación de estado	Indicador LED	
Grado de protección	IP41	