

	CONTROLADOR DE ACCESO PR102DR-BRD ROGER	CONMUTADOR POE APTI-POE0802G-120W-V2 8 PUERTOS	INTERRUPTOR INTELIGENTE CON MEDICIÓN DE TEMPERATURA ATLO-TSH1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	INTERRUPTOR INTELIGENTE CON MEDICIÓN DE TEMPERATURA ATLO-TS1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart
				
	618.41 DKK 748.28 DKK	473.20 DKK 572.57 DKK	157.05 DKK 190.03 DKK	98.03 DKK 118.62 DKK
Clase ambiental	I
Aplicación	• Medición de temperatura, • encendido/apagado de dispositivos	• Medición de temperatura • encendido/apagado de dispositivos
Puertos LAN	...	10 x RJ45 (8 x PoE (802.3af/at))
Carga de los contactos del relé	1.5 A / 30 V
Gestión	...	—
Soporte para batería	—
Líneas de entrada	2
Indicadores LED	...	LAN, PoE
Líneas de salida	2
Medición de temperatura	-40 °C ... 80 °C ± 0.5 °C	-50 °C ... 125 °C ± 0.5 °C
Comunicación	• RS-485 • RACS (Roger)
Velocidad de transmisión	...	• 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 x Puerto LAN, • 10 / 100 Mbps : 8 x Puertos LAN & PoE
Carga máxima total	3750 W	3000 W
Potencia de salida máxima	...	30 W / puerto PoE
Corriente total máxima	15 A	16 A
Potencia máxima total	...	120 W
Número de entradas	1	1
Tabla de direcciones MAC	...	2k
Número de salidas	2	1
Tipo de conector	terminales de tornillo	terminales de tornillo
Comunicación inalámbrica	• Wi-Fi 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n • Bluetooth	• Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n • Bluetooth
Certificados	...	CE
Alimentación	10 ... 15 V DC	230 V AC	90 ... 250 V	85 ... 250 V
Acceso desde el teléfono móvil	• Aplicación gratuita Tuya Smart para Android • Aplicación gratuita Tuya Smart para iOS	• Aplicación gratuita Tuya Smart para Android • Aplicación gratuita Tuya Smart para iOS
Fabricante / Marca	ROGER	APTI

Algunas características	<ul style="list-style-type: none"> • Soporte para lectores PRT • 4000 usuarios indexados • Historial de 32000 eventos • Reloj en tiempo real y calendario • Programación remota desde el ordenador 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x Puerto Uplink • Rango de PoE : 250 m - Modo EXTEND activado • Se suministran soportes para montar el dispositivo en el sistema RACK 10" 	<ul style="list-style-type: none"> • Aviso de superación de la temperatura preajustada, • programa, • temporizador, • acceso remoto, • control por voz, • Botón de emparejamiento, • Indicador Wi-Fi, • Gráfico de historial de temperatura, • Para uso en interiores 	<ul style="list-style-type: none"> • Aviso de superación de la temperatura preajustada, • programa, • temporizador, • acceso remoto, • control por voz, • Botón de emparejamiento, • Indicador Wi-Fi, • Gráfico de historial de temperatura, • Para uso en interiores
Carcasa	Plástico	Plástico
Color	Blanco	Blanco
Temperatura de funcionamiento	5 °C ... 40 °C	-10 °C ... 55 °C	0 °C ... 40 °C	0 °C ... 40 °C
Humedad relativa del ambiente admisible	10 ... 95 % (sin condensación)	...	0 % ... 90 % (sin condensación)	5 % ... 90 % (sin condensación)
Peso	0.04 kg	0.84 kg	0.1 kg (total)	0.1 kg (total)
Dimensiones	80 x 54 x 18 mm	200 x 118 x 44 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 96 x 54 x 28 mm • 95 cm (longitud del cable) Sonda	<ul style="list-style-type: none"> • 93 x 55 x 30 mm • 95 cm (longitud del cable) - Sonda
Garantía	3 años	2 años	2 años	2 años