

	CABO USB-W-C/USB-W-1M/NYL-B 1.0 m	COMUTADOR POE GTX-CLM1-18-16G2G2SFP 16 PORTAS SFP	REPEATER TL-WA854RE 300 Mbps
			
	718.10 HUF 883.26 HUF	112609.52 HUF 138509.71 HUF	5922.86 HUF 7285.12 HUF
Cabo	Conector USB-C / Conector USB-A
Faixa de frequência	2.4 GHz ... 2.4835 GHz
Material	Nylon
Comprimento do cabo	1.0 m
Tipo de antena	2 x Interno
Cor	Preto
Padrões	IEEE 802.11 b/g/n
Padrão USB	2.0
Velocidade de transmissão	300 Mbps
Portas LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> • 16 x RJ45 (16 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 - Uplink • 2 x Porta SFP - Uplink 	...
Gestão	...	✓	...
Tipo de modulação	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM 64-QAM
Indicadores LED	...	Power, PoE, Link/Act, SYS	...
Interface Ethernet	—
Diâmetro do cabo	~ 3.5 mm
Indicadores LED	RE Wireless Power Potência do sinal recebido da rede sem fios
Velocidade de transmissão	...	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mbps : 16 x Porta LAN & PoE • 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 x Portas LAN - Uplink • 1000 Mbps : 2 x Porta SFP - Uplink 	...
Endereço IP predefinido	...	192.168.2.1	...
Sensibilidade	<ul style="list-style-type: none"> • 270M: -68dBm@10% PER • 108M: -68dBm@10% PER • 54M:-76dBm@10%PER • 11M: -85dBm@8% PER • 6M: -88dBm@10% PER • 1M: -90dBm@8% PER

Nome de utilizador predefinido / senha predefinida do administrador	...	admin / admin	...
DDNS	—
Servidor DHCP	✓
Atualização do firmware	✓
Modo de operação	Repetidor
Potência máxima de saída	...	30 W / porta PoE - Portas 1 ... 16	...
Número de portas LAN	—
Potência total máxima	...	280 W	...
Interface de gestão	Navegador web
Potência do transmissor	< 20 dBm
Consumo de energia	3 W
Temperatura de operação / humidade relativa	0 °C ... 40 °C / 95 % (sem condensação)
Características escolhidas	<ul style="list-style-type: none"> • Transmissão rápida de dados, carregamento rápido • Corrente máx. : 1.5 A • Trança de nylon - resistente à flexão • Muito flexível • Fabricação robusta 	<ul style="list-style-type: none"> • Loop Protection • Controlo do fluxo de dados • Suporte para VLAN • QoS - mecanismos e normas que garantem alta qualidade da transmissão • Botão RESET • Pode ser montado em um armário Rack 	<ul style="list-style-type: none"> • O dispositivo tem muito pequenas dimensões • Plug & Play
Certificados	...	CE, FCC, RoHS	...
Protecções	...	Contra sobretensão ± 4 kV	WEP 64/128-bit, WPA-PSK/WPA2-PSK
Alimentação	...	100 ... 240 V AC	230 V DC
Temperatura de operação	...	-10 °C ... 45 °C	...
Peso	0.028 kg	2.52 kg	0.09 kg
Dimensões	...	440 x 215 x 45 mm, RACK 19", 1U	110 x 66 x 75 mm
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos