



	SMAR DO ŁOŻYSK ŁT-43 K2-LT-43/400 SPRAY 400 ml K2	DOMOWY SYSTEM WI-FI DECO-M5(1-PACK) 2.4 GHz, 5 GHz 400 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK
		
	16.11 PLN 19.82 PLN	451.11 PLN 554.87 PLN
Liczba urządzeń w komplecie	...	1 szt.
Opakowanie	Spray 400 ml	...
Zakres częstotliwości	...	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny	...	4 x Antena dookólna - wbudowana
Standardy	...	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz
Prędkość transmisji	...	400 Mb/s + 867 Mb/s
Zastosowanie	Smarowanie : • obciążone łożyska ślizgowe, kulkowe i rolkowe, • łożyska kół, • przeguby uniwersalne, • prowadnice, • linki	...
Porty LAN	...	2 x 10/100/1000 Mbps
Kontrolki LED	...	✓
DDNS	...	✓
Serwer DHCP	...	✓
Aktualizacja firmware	...	Automatyczna
Zabezpieczenia	...	WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC
Interfejs do zarządzania	...	Przeglądarka www, TP-LINK Tether
Moc nadajnika	...	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz
Zasilanie	...	12 V DC / 1.2 A (zasilacz w komplecie)

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Smar ŁT-43 • Preparat w sprayu z rurką ułatwiającą aplikację w trudno dostępnych miejscach • Podwójny aplikator - szeroki strumień dla zastosowania na większej powierzchni i precyzyjny strumień (z rurką) dla trudnodostępnych miejsc • Można go używać w dowolnej pozycji, nawet do góry nogami 	<ul style="list-style-type: none"> • Deco Mx oferuje stabilne połączenie o prędkości nawet do 1.5 Gb/s i jest kompatybilne ze wszystkimi modemami kablowymi, a cały system może obsłużyć nawet do 100 urządzeń bezprzewodowych w sieci • Technologia TP-Link Mesh: MU-MIMO, Automatyczny wybór trasy, Sterowanie AP, Sterowanie pasma, Beamforming • Przekierowanie portów • IPv4/IPv6 • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Czarna lista • Firewall • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Filtracja dostępu do Internetu • Kontrola dostępu, kontrola rodzicielska • Zdalne zarządzanie • Routing statyczny / dynamiczny • Statystyki transmisji bezprzewodowej
Wymagania systemowe	...	<ul style="list-style-type: none"> • Android 4.3 lub nowszy • iOS 8.0 lub nowszy • Bluetooth 4.0 lub nowszy
Temperatura pracy	...	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga	0.34 kg	0.22 kg
Wymiary	Ø 66 x 200 mm	Ø 120 x 37 mm
Producent / Marka	K2	TP-LINK
Gwarancja	...	3 lata