

	EXTENDER HDMI-EX-120-V4	INTELIAGENTNY STEROWNIK OŚWIETLENIA LED SLW-01 Wi-Fi, SUPLA 12 ... 24 V DC ZAMEL	EXTENDER USB-EX-150/4-USB
			
	510.40 PLN 627.79 PLN	161.20 PLN 198.28 PLN	258.77 PLN 318.29 PLN
Współpraca	...	SUPLA	...
Zastosowanie	...	Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGB) 12-24V	...
Napięcie znamionowe	...	12 ... 24 V DC	...
Obsługiwane rozdzielczości HDMI	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080p
Maksymalne łączne obciążenie	...	140 W	...
Złącza	<ul style="list-style-type: none"> • Nadajnik : - 1 x USB-A - 1 x Gniazdo RJ-45 ekranowane • Odbiornik : - 4 x USB-A - 1 x Gniazdo RJ-45 ekranowane
Maksymalny zasięg transmisji	100 m UTP kat. 5e 120 m UTP kat. 6
Max. liczba pracujących jednocześnie odbiorników	237
Całkowity maksymalny prąd	...	6 A (2 A / Kanał)	...
Protokoły	HdbitT
Obsługiwany standard HDMI	1.3
HDCP	1.4
Zasięg	<ul style="list-style-type: none"> • 150 m - USB 2.0 @ UTP kat. 6, • 100 m - USB 2.0 @ UTP kat. 5e
Kategoria UTP	5e / 6 / 6A / 7
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Maksymalne obciążenie wyjść	...	LED RGB 12 V : 5 m - 70 W LED RGB 24 V : 10 m - 140 W	...

Liczba wejść	...	1	...
Liczba wyjść	...	3	...
Typ złącza	...	zaciski skręcane	...
Komunikacja bezprzewodowa	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja SUPLA na Android • Darmowa aplikacja SUPLA na iOS 	...
Zasilanie	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	...	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) - Odbiornik
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Sterowanie kolorem, temperaturą barwową, jasnością, efektem, umożliwia dowolną aranżację wnętrza 	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 - High-Speed (480 Mb/s) (kompatybilny w dół) • Obsługa 4 wejść USB 2.0 i 1 wyjścia USB 2.0 • Nadajnik zasilany jest z urządzenia źródłowego - nie jest wymagane dodatkowe zasilanie • Urządzenie obsługuje kaskadę switch'y gigabitowych co pozwala na zwiększenie odległości transmisji • Ochrona odgromowa, ochrona przeciwprzepięciowa, ochrona ESD • Łatwa instalacja - urządzenie typu Plug&Play USB
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne	Metalowa
Klasa szczelności	...	IP20	...
Kolor	...	Zielony	...
Temperatura pracy	0 °C ... 60 °C	-20 °C ... 50 °C	-20 °C ... 60 °C
Waga	0.13 kg	0.030 kg	0.12 kg
Wymiary	110 x 58 x 26 mm	47 x 47 x 20 mm	77 x 61 x 21 mm
Producent / Marka	...	ZAMEL	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata