





	ZESTAW KONWERTEROWY UTP / 2-WIRE DO TRANSMISJI LAN+POE ETH-2WIRE-SET KOMPLET 2 SGL-ATLE	BATERIA LITOWA BAT-2CR5 6 V ENERGIZER	OPROGRAMOWANIE RCPM4-500 ROGER	TESTER DO KABLI UTP-6811 JUNI-I
				
	469.00 PLN 576.87 PLN	31.11 PLN 38.27 PLN	10850.00 PLN 13345.50 PLN	33.53 PLN 41.24 PLN
Licencja	RCF Master 4	...
Napięcie znamionowe	...	6 V
Liczba pracownikó	max. 500	...
Liczba stanowisk	1	...
Testowane kable	UTP, FTP, YTKSY - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C)
Typ (rozmiar)	...	2CR5 / EL2CR5 / DL245 / RL2CR5 / 3032LC
Złącza	<ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. RJ45 • 1 szt. listwa zaciskowa (zaciski śrubowe) - 0.32 ... 3.3 mm² (22 ... 12 AWG)
Porty LAN	1 szt. RJ45 100 Mbps
Listwa zaciskowa	<ul style="list-style-type: none"> ETH-2WIRE-TX : <ul style="list-style-type: none"> • PoE IN - Passive PoE ≤ 30 W, PoE (802.3at) ≤ 30 W, PoE (802.3af) ≤ 15 W (*+/-: piny 1, 2; +/-: piny 3, 6) lub (*+/-: piny 4, 5; +/-: piny 7, 8) • Power • DATA - 2-wire ETH-2WIRE-RX : <ul style="list-style-type: none"> • PoE OUT - Passive PoE (*+/-: piny 4, 5; +/-: piny 7, 8) • Power • DATA - 2-wire
Szybkość transmisji	100 Mbps

Wybrane funkcje		<ul style="list-style-type: none"> • Eksport do programów kadrowo-płacowych • Możliwość importu konfiguracji oraz zdarzeń RCP z systemu kontroli dostępu RACS 4 oraz RACS 5 • Bazodanowa wymiana danych (użytkowników, trybów RCP oraz zdarzeń) z systemem RACS 5 • Funkcja automatycznego naliczenia dziennej normy godzin w przypadku wyjścia służbowego • Operacje seryjne (nanoszenie absencji oraz definiowanie limitów urlopow) • Definicja wymiarów urlopow i raport stanu ich wykorzystania • Indywidualne kalendarze pracy z możliwością korekty kalendarza dla poszczególnych pracowników (odpracowywanie, zamiany itp.) • Możliwość zdefiniowania stałych lub nieregularnych godzin pracy, obsługa wielozmianowego systemu pracy • Obsługa przerw płatnych i niepłatnych oraz nadgodzin (10 predefiniowanych typów) • Możliwość tworzenia dowolnego zestawienia raportów zarówno zbiorczych dla całej grupy jak i indywidualnych dla poszczególnych pracowników • Funkcja tworzenia raportów dopasowanych do wymagań użytkownika • Możliwość tworzenia własnych szablonów raportów • Eksport raportów w formacie Adobe Acrobat (.pdf), Microsoft Excel (.xls) oraz Rich Text Format (.rtf) • Możliwość nadawania uprawnień operatorom programu do wybranych grup pracowników • Baza danych typu MS SQL CE lub MS SQL Server • Możliwość wykonywania operacji na bazie danych z innego oprogramowania (własna implementacja zdarzeń RCP wprowadzanych przez zewnętrzny system) • Darmowe aktualizacje w ramach tej samej wersji programu • Definiowanie typów przebieg, dni kalendarza, typów obecności i absencji, maksymalnych i minimalnych czasów przebywania (np. maks. dzienna norma konkretnego rodzaju przerwy) • Dodatkowe opcje związane ze spóźnieniami, wcześniejszymi wyjściami, zaokrągleniem czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy, zaliczaniem czasu przed i po godzinach pracy itp. • Możliwość korekty i wstawiania brakujących zdarzeń RCP oraz edycja absencji <p>Nowe funkcje w RCP Master 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obsługa w przeglądarce internetowej (w ramach aplikacji RCP Master 4 Web) • Kalendarze cegieł • Definiowanie wzorców kalendarzy • Absencje godzinowe • Zarządzanie wnioskami urlopowymi • Akceptowanie i odrzucanie zdarzeń • Roczna karta ewidencyjna czasu pracy • Możliwość tworzenia własnych typów nadgodzin • Pomijanie zdarzeń pośrednich • Zaokrąglenie czasów wylaczonych • Obsługa wejścia służbowego z automatycznym otwarciem dnia • Automatyczne naliczanie nadgodzin w godzinach nocnych • Flaga o niewypracowaniu normy w ciągu dnia • Przesunięcie pierwszego wejścia i ostatniego wyjścia
-----------------	--	---

Obsługiwane systemy operacyjne	Windows	...
Obsługiwane języki	angielski, polski	...
Zasięg transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 300 m @ 2-wire : UTP. • 100 m @ 2-wire : OMI-2X0.75 • 100 m @ UTP : Switch PoE - ETH-2WIRE-TX • 100 m @ UTP : ETH-2WIRE-RX - Kamera IP
Diody sygnalizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> • Power • LAN • 2-wire
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwprzepięciowe - LAN, DATA • Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem polaryzacji - Power • Przepięciowe 0.6 A - PoE IN ETH-2WIRE-TX
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play • Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych • Pełna transparentność dla sieci • Tryby pracy - Ustawiane zworkami 	<ul style="list-style-type: none"> • Test obecności zwarcia, przerwy w obwodzie • Tryb szybkiego / wolnego pomiaru • Automagiczne wyłączenie po 10 min bezczynności • Alarm niskiego poziomu baterii
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> ETH-2WIRE-TX : • 44 ... 56 V DC - PoE • 24 ... 36 V DC - Power ETH-2WIRE-RX : • 24 ... 56 V - Power • Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu 	Bateria 9V, typ 6F22 (w zestawie)
Pobór mocy	1.35 W (łącznie)
Obudowa	Tworzywo sztuczne (PC)
Klasa szczelności	IP20
Temperatura pracy	25 °C ... 65 °C
Waga	0.03 kg (pojedynczy element)	0.038 kg	...	0.17 kg
Wymiary	51 x 51 x 24 mm (pojedynczy element)	103 x 96 x 28 mm
Producent / Marka	ATTE	ENERGIZER	ROGER	UNI-T
Gwarancja	3 lata	2 lata	...	2 lata