




	MIERNIK CEGOWY UT-216B UNI-T	KAMERA IP IPC-C26E Wi-Fi - 1080p 2.8 mm DAHUA
		
	331.00 PLN 407.13 PLN	235.00 PLN 289.05 PLN
Standard	...	TCP/IP
Przetwornik	...	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	...	2.1 Mpx
Rozdzielczość	...	1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	...	2.8 mm
Kąt widzenia	...	111 °
Zasięg oświetlacza IR	...	10 m
Audio	...	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Wbudowane głośniki, • Obsługa dwukierunkowego audio, • Syrena alarmowa - 110 dB
Metoda kompresji obrazu	...	H.265 / H.264
Pomiar napięcia DC	600 mV ± (1.0% + 8) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.8% + 1) @ 0.001 V , 60 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 600 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 1000 V ± (1.0% + 3) @ 1 V	...
Przepływność (bitrate)	...	32 ... 8096 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	25 kl/s @ 1080p
WEB Server	...	—
ONVIF	...	—
Protokoły sieciowe	...	TCP, DHCP
Interfejs sieciowy	...	Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja IMOU • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja IMOU
Domyślny adres IP	...	DHCP
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / admin

Pomiar napięcia AC	6 V ± (1.2% + 5) @ 0.001 V , 60 V ± (1.2% + 5) @ 0.01 V , 600 V ± (1.2% + 5) @ 0.1 V , 750 V ± (1.5% + 5) @ 1 V	...
Porty dostępu przez www	...	—
Pomiar prądu DC	—	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	—
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	—
Port ONVIF	...	—
RTSP URL	...	—
Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Pomiar prądu AC	60 A ± (2.5% + 5) @ 0.01 A , 600 A ± (2.5% + 5) @ 0.1 A	...
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg : 100 m (otwarta przestrzeń) • Detekcja ruchu, • Czujnik PIR - Wbudowany
Pobór mocy	...	< 6 W
Obsługiwane języki	...	—
Pomiar rezystancji	600 Ω ± (1.2% + 2) @ 0.1 Ω , 6 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.001 kΩ , 60 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.01 kΩ , 600 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.1 kΩ , 6 MΩ ± (1.2% + 2) @ 0.001 MΩ , 60 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ	...

Pomiar pojemności	99.99 nF ± (4.0% + 25) @ 0.01 nF , 999.9 nF ± (4.0% + 5) @ 0.1 nF , 9.999 µF ± (4.0% + 5) @ 0.001 µF , 99.99 µF ± (4.0% + 5) @ 0.01 µF , 999.9 µF ± (4.0% + 5) @ 0.1 µF , 9.999 mF ± 10% @ 0.001 mF 59.99 mF @ 0.01 mF	...
Pomiar indukcyjności	—	...
Pomiar częstotliwości	10 Hz ... 1 MHz ± (0.1% + 4) @ 0.01 Hz ... 1 kHz	...
Pomiar temperatury	—	...
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	✓	...
Test diody	✓	...
Sygnalizacja ciągłości obwodu	✓	...
RS-232	—	...
USB	—	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • True RMS - dokładny pomiar rzeczywistej wartości skutecznej prądu i napięcia dla dowolnego kształtu przebiegu, • NCV - funkcja wykrywania pola elektrycznego, • REL - tryb pomiaru względnego, • Zamrożenie najwyższego lub najniższego wskazania, • Hold - zatrzymanie wskazania miernika, • Wbudowana latarka, • Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem, • Alarm niskiego poziomu baterii, • Estetyczne i solidne wykonanie, • W komplecie znajduje się praktyczne etui 	Długość przewodu : 3 m
Zasilanie	3 x Bateria 1.5V, typ AAA/LR03 - w zestawie	5 V DC / 2 A - Wtyk USB-A (zasilacz w komplecie)
Waga	0.24 kg	0.31 kg
Wymiary	221 x 71 x 41 mm	98 x 84 x 75 mm (z podstawką)

Producent / Marka	UNI-T	DAHUA
Gwarancja	2 lata	3 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00