




	<a href="#">OBIEKTYW STAŁY MEGA-PIXEL PFL35-K10M 35 mm DAHUA</a>	<a href="#">MIERNIK POJEMNOŚCI, INDUKCYJNOŚCI I REZYSTANCJI UT-603</a>	<a href="#">KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50VA22-28W 2Mpx / 5Mpx 2.8 mm</a>
			
	3562.06 NOK 4381.33 NOK	613.07 NOK 754.08 NOK	371.79 NOK 457.30 NOK
Dedykowany przetwornik	1 "	...	...
Pomiar napięcia DC	...	—	...
Dedykowana rozdzielczość	10 Mpx	...	...
Pomiar napięcia AC	...	—	...
Standard	...	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI
Mocowanie obiektywu	C	...	...
Pomiar prądu DC	...	—	...
Przetwornik	...	...	1/3 " Progressive Scan CMOS
Ogniskowa	35 mm	...	...
Pomiar prądu AC	...	—	...
Wielkość matrycy	...	...	5 Mpx
Przysłona	manualna	...	...
Jasność	1.4 ... 16 (F)	...	...
Zoom	—	...	...
Kąt widzenia dla kamery z przetwornikiem 1 cal	22.6 °	...	...
Korekcja podczerwieni	—	...	...
Pomiar rezystancji	...	200 Ω ± (0.8% + 3) @ 0.1 Ω , 2 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.001 kΩ , 20 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.01 kΩ , 200 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.1 kΩ , 2 MΩ ± (0.8% + 1) @ 0.001 MΩ , 20 MΩ ± (2.0%(RD-12) + 5) @ 0.01 MΩ 2000 MΩ @ 1 MΩ - pomiar poglądowy	...

Rozdzielczość	...	...	2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s, 12.5 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 30 kl/s, 25 kl/s, 15 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ HD-CVI @ 30 kl/s, 25 kl/s , 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 30 kl/s, 25 kl/s
Zasięg oświetlacza IR	...	...	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	...	...	Automatyczna
Obiektyw	...	...	2.8 mm
Kąt widzenia	...	...	• 89 ° (dane producenta) • 85 ° (nasze testy)
Wyjście wideo	...	...	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - wybierane przełącznikiem
Audio	...	...	• Wbudowany mikrofon • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-TVI
Menu ekranowe OSD	...	...	✓
Wybrane funkcje	...	...	• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Tryb dzień/noc • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu
Pomiar pojemności	...	2 nF ± (1% + 5) @ 0.001 nF , 20 nF ± (1% + 5) @ 0.01 nF , 200 nF ± (1% + 5) @ 0.1 nF , 2 μF ± (4% + 5) @ 0.001 μF , 20 μF ± (4% + 5) @ 0.01 μF , 200 μF ± (4% + 5) @ 0.1 μF , 600 μF @ 1 μF - pomiar poglądowy	...

Obudowa	...	...	Dome - Metalowa
Kolor	...	...	Biały
Wandaloodporna	...	...	—
Klasa szczelności	...	...	IP67
Pobór mocy	...	...	≤ 3 W
Temperatura pracy	...	...	-20 °C ... 60 °C
Obsługiwane języki	...	...	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski
Pomiar indukcyjności	...	2 mH ± (2% + 8) @ 0.001 mH , 20 mH ± (2% + 8) @ 0.01 mH , 200 mH ± (2% + 8) @ 0.1 mH , 2 H ± (5% + 5) @ 0.001 H , 20 H ± (5% + 5) @ 0.01 H , 200 H @ 0.1 H - pomiar poglądowy	...
Pomiar częstotliwości	...	—	...
Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego	...	—	...
Pomiar temperatury	...	—	...
hFE	...	✓	...
Test diody	...	✓	...
Sygnalizacja ciągłości obwodu	...	✓	...
Sprawdzanie stanów logicznych TTL	...	—	...
RS-232	...	—	...
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem</li> <li>• Hold - zatrzymanie wskazania miernika</li> <li>• Estetyczne i solidne wykonanie</li> </ul>	...
Zasilanie	...	Bateria 9V, typ 6LR61 - w zestawie	12 V DC / 250 mA
Waga	0.16 kg	0.29 kg	0.43 kg
Wymiary	Ø 45 x 48 mm	172 x 84 x 41 mm	Ø 96 x 91 mm
Producent / Marka	DAHUA	UNI-T	APTI
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata