




	KAMERA UKRYTA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50YF-36 2Mpx / 5Mpx 3.6 mm	ROZGAŁĘŹNIK WTYCZKOWY Z WYŁĄCZNIKIEM MCE-142 3680 W MACLEAN ENERGY	ROZGAŁĘŹNIK WTYCZKOWY LE-49400 3680 W LEGRAND
			
	124.80 PLN 153.50 PLN	13.76 PLN 16.92 PLN	24.01 PLN 29.53 PLN
Napięcie znamionowe	...	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI
Maksymalne łączne obciążenie	...	3680 W	3680 W
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	5 Mpx
Całkowity maksymalny prąd	...	16 A	16 A (6 A gniazdo)
Liczba gniazd sieciowych	...	• 1 szt. 2P+Z, • 2 szt. 2P - płaskie	4 szt.
Typ gniazda	2P (płaskie)
Wybrane cechy	...	Wbudowany wyłącznik - podświetlany	...
Typ wtyczki	CEE 7/4 (Schuko)
Uziemienie	...	✓	—
Producent / Marka	...	MACLEAN ENERGY	LEGRAND
Rozdzielczość	• 2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s / 12.5 kl/s ; • 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, • 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s
Obiektyw	3.6 mm
Kąt widzenia	• 95 ° (dane producenta) • 75 ° (nasze testy)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 50 dB
Wyjście wideo	1 Vpp 75 Ω, AHD, HD-CVI, HD-TVI - wybierane przełącznikiem

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD	✓
Zastosowanie	Kamera przeznaczona jest do pracy wewnątrz pomieszczeń, ze względu na możliwość kondensacji pary wodnej.
Klasa szczelności	IP40
Zasilanie	12 V DC / 110 mA
Obudowa	Spy, Plastikowa	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne
Kolor	Biały	Biały	Biały / Jasny szary
Temperatura pracy	-10 °C ... 50 °C
Waga	0.11 kg	0.1 kg	0.104 kg
Wymiary	Ø 120 x 56 mm	95 x 72 x 55 mm	96 x 74 x 72 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata