



	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL DS-2CE76H0T-ITMFS(2.8MM) - 5 Mpx Hikvision	STEROWNIK OŚWIETLENIA LED Z PILOTEM FUT025 2.4 GHz, RGB 12 ... 24 V DC MiBOXER / Mi-Light
		
	60.50 GBP 74.41 GBP	7.93 GBP 9.75 GBP
Zastosowanie	...	Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGB) 12-24V
Standard	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS	...
Napięcie znamionowe	...	12 ... 24 V DC
Przetwornik	Progressive Scan CMOS	...
Wielkość matrycy	5 Mpx	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	<ul style="list-style-type: none"> • 120 W @ 12 V, • 240 W @ 24 V
Całkowity maksymalny prąd	...	6 A / Kanał, 10 A (łącznie)
Liczba wejść	...	1
Liczba wyjść	...	4 (zasilanie)
Typ złącza	...	<ul style="list-style-type: none"> • zaciski skręcane, • Gniazdo 5.5/2.1 / zaciski skręcane - wejście zasilania
Komunikacja bezprzewodowa	...	2.4 GHz
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> • 2560 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI • 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI • 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI • 960 x 576 - 960H @ PAL 	...
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	...	30 m
Zasięg oświetlacza IR	30 m	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	—
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna	...
Obiektyw	2.8 mm	...
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 86 ° (dane producenta) • 90 ° (nasze testy) 	...

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcja repeatera pozwala przekazać sterowanie do kolejnych modułów LED-W-WC / LED-RGB-WC / LED-RGBW-WC nawet poza bezpośrednim zasięgiem pilota, • W komplecie radiowy pilot 2.4 GHz do sterowania kontrolerem, • Zasilanie pilota: 2x bateria AAA 1.5V (brak w zestawie)
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 40 °C
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω	...
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-TVI 	...
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Automatyczny balans bieli • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu 	...
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator	...
Zasilanie	12 V DC / 310 mA	...
Pobór mocy	≤ 3.7 W	...
Obudowa	Dome, Metalowa	Tworzywo sztuczne
Kolor	Biały	Biały
Klasa szczelności	IP67	...
Wandaloodporna	—	...

Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	...
Waga	0.29 kg	0.05 kg
Wymiary	90 x 83 x 79 mm	85 x 45 x 22 mm
Producent / Marka	Hikvision	MiBOXER / Mi-Light
SAP Code	300613330	...
Gwarancja	3 lata	2 lata