

teraz nie przecyzysz niczego

fortec[®]

Kamera IP 4Mpix kompakt DS-2CD2T43G0-I5(4mm)

DS-2CD2T43G0-I5(4MM)



PARAMETRY GŁÓWNE

Rozdzielczość	4 Mpix (2688 × 1520 @30fps)
Obsługiwane standardy	IP
Zasięg oświetlacza IR	50 m
Zasilanie	12 VDC ± 25%, PoE (802.3af klasa 3)

PEŁNA SPECYFIKACJA PRODUKTU

Parametry podstawowe kamery

Rozdzielczość	4 Mpix (2688 × 1520 @30fps)
Obsługiwane standardy	IP
Zasięg oświetlacza IR	50 m

Obraz

Przetwornik obrazu	1/3" Progressive Scan CMOS
Wielkość przetwornika	1/3"
Czułość przetwornika	Kolor: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.018 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 Lux z IR

Funkcje

ICR	TAK
WDR	TAK
Detekcja ruchu	TAK
Strefy prywatności	TAK
Pozostałe funkcje	funkcje; przycisk resetu, anty-migotanie, lustro, ochrona hasła, znak wodny, filtracja adresu IP, detekcja wideo, sabotaż wideo, rozłączenie sieci, konflikt IP, nieuprawnione logowanie, dysk pełny, błąd dysku, detekcja przekroczenia linii, detekcja intruza
DNR	3D-DNR
Menu OSD	TAK

Parametry sieciowe

Ethernet	RJ45(10/100Mbps)
Dane logowania login/hasło	admin/ hasło należy ustawić przy pierwszym logowaniu
Max. bitrate	256 Kbps-16 Mbps
Kodowanie wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Oprogramowanie CMS	iVMS-4200
Podgląd mobilny	HIK-Connect
Przeglądarki	IE8+, Chrome 31.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+
Onvif	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP?, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour

Pozostałe

Zasilanie	12 VDC ± 25%, PoE (802.3af klasa 3)
Maksymalny pobór prądu	12 VDC, max. 0.6 A, PoE: max. 0.2 - 0.1 A
Pobór mocy	12 VDC, max. 7,5 W, PoE: max. 9 W
Temperatura pracy	-30 °C to +60 °C
Wilgotność otoczenia	≤ 95%



teraz nie przeczysz niczego

fortec[®]

Wymiary	105 × 299.7 mm
Waga	1180g