

BLOW



SPECYFIKACJA

Kopułowa | IP | 2MP | Metal | PoE

Model kamery	BL-I2FH28TWM/PoE	BL-I2FE28TDM/PoE
Kod produktu	77-775#	77-776#

Kamera

Obiektyw	1/2.9" Full HD CMOS Sensor
Rozdzielczość	2MP 1080P
Efektywne piksele	1920(H)*1080(V)
Kompresja obrazu	H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI
System TV	PAL/NTSC
Elektroniczna migawka	Automatycznie: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/30-1/10000Sec
Minimalne oświetlenie	0.01Lux
SNR (Sygnał do szumu)	60dB
Skanowanie	Progresywne
Wyjście wideo	Sieciowe
Przycisk resetu	Tak

Obiektyw

Ogniskowa f	2.8 mm
Regulacja ostrości	Stała
Soczewka	Stała
Ilość pikseli	3MP

Diody podczerwieni

Budowa podczerwieni	42μ x 2 szt.
Zasięg diód IR	25 metrów
Status IR	Kontrola automatyczna
Filtr podczerwieni	Inteligentny, ręczny, czasowy

Parametry sieciowe

Sieć	RJ-45 (10/100Base-T)
Wi-Fi	/
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP, UDP
ONVIF	ONVIF 2.4(Profile S/T/G)
P2P	Tak
POE	Tak, IEEE 802.3af
Opóźnienie wideo	0.3s (Przez LAN)
Główny strumień 1	2304*1296@20fps
Główny strumień 2	1920*1080@30fps
Główny strumień 3	1280*720@30fps
Podstrumień 1	720*480@30fps

Podstrumień 2	352*288@30fps
Podstrumień 3	/
Trzeci strumień	/
Obsługa przeglądarek	IE8-11, Google Chrome, Firefox , Mac Safari
Obsługa telefonów	iPhone, iPad, Android, Android Pad

Funkcje inteligentne

Analityka	/
-----------	---

Funkcje dodatkowe

Dzień/Noc	Kolor / Czarno-biały (diody IR)
Konfiguracja obrazu	Nasylenie / Jasność / Kontrast / Ostrość, lustro, 3D NR, balans bieli, FLK (kontrola migotania)
Full Color	/
Funkcja - korytarz	Tak
Funkcja - mgła	Tak
ROI	/
BLC	Tak
WDR	/
Detekcja ruchu	Tak
Maska prywatności	3 prostokątne strefy
Tryb nagrywania	NVR/CMS/Sieć
Języki kamery	Chinese Simplified, Chinese Traditional, English, Bulgarian, Polski , Arabic, German, Russian, French, Korean, Portuguese, Japanese, Turkish, Spanish, Hebrew, Italian, Nederlands, Czech, Vietnamese

Interfejs kamery

Audio	Złącze RCA
Alarm	/
Slot kart SD	/
RS485	/

Ogólne

Obudowa	Metal, IP67
Dystans	BL-D32W / BL-D32B
Wspornik	Uchwyt ścienny
Diody podczerwieni	Tak
Temperatura pracy	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura przechowywania	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Zasilanie	DC12V±10%, 750mA
Wymiary	∅ 109 x 93(H) mm
Waga	600g