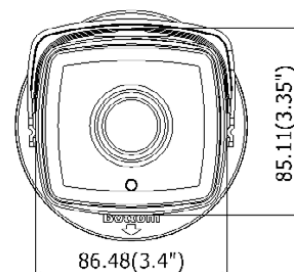
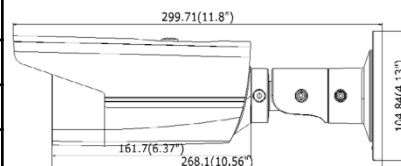


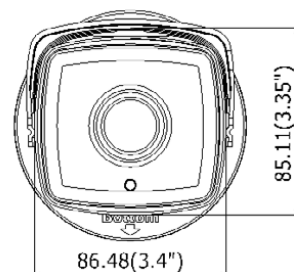
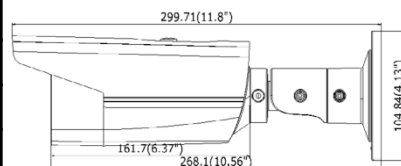
DS-2CD2T22-I8	
カメラ	
イメージセンサー	1/2.8" progressive scan CMOS
最低照度	0.01 lux @F1.2, AGC ON (IR時: 0 lux) 0.028 lux @f2.0, AGC ON (IR時: 0 lux)
シャッタースピード	1/3s ~ 1/100,000s
レンズ	4mm@ F2.0 (6mm, 12mm optional)
レンズマウント	M12
デイ/ナイト切替	自動IRカットフィルター
デジタルノイズリダクション	3D DNR
ワイドダイナミックレンジ	120dB
画像圧縮方式	H.264 / MJPEG / H.264+
H.264コードプロファイル	メインプロファイル
ビットレート	32kbps ~ 16Mbps
最大解像度	1920 x 1080
デュアルストリーム	有り
フレームレート	50Hz: 25fps(1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) 60Hz: 30fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
バックライト補正	有り(ゾーン設定可)
イメージ設定	Rotate mode, Saturation, brightness, contrast, adjustable by client software or web browser
ネットワーク	
ネットワークストレージ	NAS (Support NFS, SMB/CIFS)
アラームトリガー	モーションデテクション、タンパーアラーム、ネットワーク切断、IPアドレスコンフリクト、ストレージオーバー、ストレージエラー、ユーザー認証、ウォーターマーク
プロトコル	TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, IGMP, FTP, 802.1x, Qos (SIP, SRTP, IPv6 optional), Bonjour
対応規格	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
通信インターフェイス	1 RJ45 10 M / 100 M Ethernet interface
全般	
対応温度/湿度	-30°C ~ 60°C / 湿度95%以下 (結露なきこと)
入力電圧	12VDC ±10%, PoE (802.3af)
消費電力	Max. 10.5W
防水防塵性	IP66
IR照射距離	I3: 30m, I5: 50m, I8: 80m
寸法	299.71 x 86.48 x 85.11
重量	1200g



株式会社セキュリティデザイン

〒107-0052
 東京都港区赤坂2-18-14 赤坂STビル
 TEL 03-6230-3021 FAX 03-6230-3023
 大阪オフィス 06-6387-8808
 福岡オフィス 092-400-7147

DS-2CD2T42-I8	
カメラ	
イメージセンサー	1/3" progressive scan CMOS
最低照度	0.01 lux @F1.2, AGC ON (IR時: 0 lux) 0.028 lux @f2.0, AGC ON (IR時: 0 lux)
シャッタースピード	1/3s ~ 1/100,000s
レンズ	4mm@ F2.0 (6mm, 12mm optional)
レンズマウント	M12
デイ/ナイト切替	自動IRカットフィルター
デジタルノイズリダクション	3D DNR
ワイドダイナミックレンジ	120dB
画像圧縮方式	H.264 / MJPEG / H.264+
H.264コードプロファイル	メインプロファイル
ビットレート	32kbps ~ 16Mbps
最大解像度	2688 × 1520
デュアルストリーム	有り
フレームレート	50Hz: 20fps (2688 × 1520), 25fps(1920 × 1080), 25fps(1280 × 720) 60Hz: 20fps (2688 × 1520), 30fps (1920 × 1080), 30fps(1280 × 720)
バックライト補正	有り(ゾーン設定可)
イメージ設定	Rotate mode, Saturation, brightness, contrast, adjustable by client software or web browser
ネットワーク	
ネットワークストレージ	NAS (Support NFS,SMB/CIFS)
アラームトリガー	モーションデテクション、タンパーアラーム、ネットワーク切断、IPアドレスコンフリクト、ストレージオーバー、ストレージエラー、ユーザー認証、ウォーターマーク
プロトコル	TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, IGMP, FTP, 802.1x, Qos (SIP, SRTP, IPv6 optional), Bonjour
対応規格	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
通信インターフェイス	1 RJ45 10 M / 100 M Ethernet interface
全般	
対応温度/湿度	-30°C ~ 60°C / 湿度95%以下 (結露なきこと)
入力電圧	12VDC ±10%, PoE (802.3af)
消費電力	Max. 10.5W
防水防塵性	IP66
IR照射距離	I3: 30m, I5: 50m, I8: 80m
寸法	299.71 × 86.48 × 85.11
重量	1200g



株式会社セキュリティデザイン

〒107-0052
 東京都港区赤坂2-18-14 赤坂STビル
 TEL 03-6230-3021 FAX 03-6230-3023
 大阪オフィス 06-6387-8808
 福岡オフィス 092-400-7147