

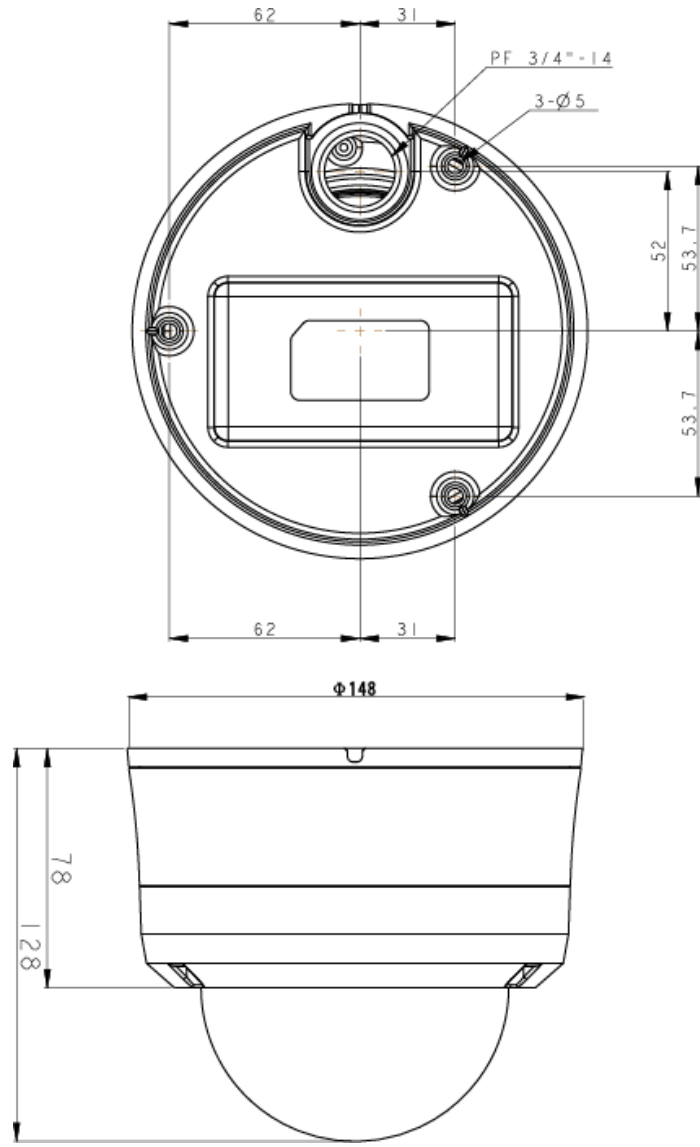
仕様書

【仕様】

商品名	ネットワークカラーカメラ
型式	NC-D103-VD
カメラ部	
撮像素子	1/2.7型CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン
有効画素数	約35万画素、720(水平)×480(垂直)
同期方式	内部同期方式
最低被写体照度	0.5lx(F=1.2)(30IRE)
ホワイトバランス	自動、プリセット設定、手動より選択可能
電子シャッター	自動、手動(1/7.5~1/2010)、アンチフリッカーの設定可能
ダイナミックレンジ	70dB
デナイト機能	あり
プライバシーマスク機能	-
モニター出力	1Vp-p 75Ω(ターミナルブロック)設置調整用、NTSC方式準拠
音声入出力	入力:LINE IN、出力:LINE OUT
音声圧縮方式	G.726/G.711μ-Law
アラーム入出力	入力:1CH TTLレベル 出力:1CHリレー、NO(接点容量:AC125V 0.3A、DC30V 1A)
SDカード	イベント録画、プライベート録画、連続録画、スケジュール設定可能
レンズ部	
焦点距離	f=3~9mm
画角	水平:112.3° ~37.7°、垂直:60.4° ~21.2°
最大口径比	F=1.2
ネットワーク部	
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX(RJ-45)
通信プロトコル	TCP/IP、UDP、HTTP、RTSP、RTP、RTCP、FTP、SMTP、DHCP、DNS、DVRNS、NTP、SNMP、ARP、ICMP、UPnP、TLS、SSL、HTTPS
圧縮方式	H.264(CBR/VBR選択可能)、JPEG
画像サイズ	4CIF(704×480)、CIF(352×240)
画像更新速度	30ips(4CIF)+30ips(4CIF)、デュアルストリーミング
配信制御	128kbps~100Mbpsの範囲で設定可能
機能	UPnP機能、ストリーミングサービス機能、メール通知機能、コールバック機能、FTPアップロード機能、モーション感知(動き検知)機能、映像遮断検出機能、システムチェック機能
セキュリティ	パスワード機能、IPフィルタリング機能、IEEE802.1x、SSL、HTTPS
最大接続数	最大10(ライブ)+1(録画)+1(再生検索)
対応ソフトウェア	ビューワー:RASplus、WebGuard、設定ソフトウェア:INIT
一般仕様	
防塵・防水規格	IP66準拠(軒下設置推奨)
電源電圧	DC12V/AC24V/PoE(IEEE802.3af準拠)
消費電力	7W(最大)
使用温度範囲	0°C~+45°C
使用湿度範囲	20%~85%RH(結露なきこと)
外形寸法	Φ148×H128mm(突起部含まず)
質量	約1kg
付属品	取扱説明書、カバー開閉用レンチ、取付用タッピングねじ×3、ソフトウェアCD(設定ソフトウェア:INIT、ビューワーソフトウェア:RASplus)

仕様書

【外形寸法図】



単位: mm

製品の仕様および外観は、予告なく変更することがあります。