

BOSCH AUTODOME IP 7000



AUTODOME IP starlight 7000 HD

VG5-7230-EPR5 🔀 🖽 🖫 🗷





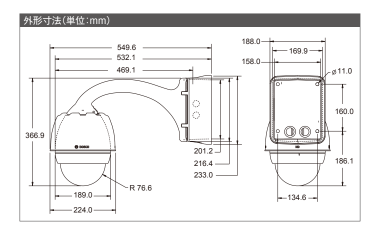




製品仕様



- 低光量でも優れた感度
- 明暗が混在する難しいシーンに対応するハイダイナミックレンジ (120 dB)
- 関連する警告をトリガーし、データをすぐに取得する内蔵 Intelligent Video Analytics
- オプションのデュアル冗長電源によりカメラの信頼性が向上し、24 時間 365 日の連続操作 を実現
- 録画映像を保護する専用 AES 256 ビット暗号エンジン



オーダー情報			
シリーズ名	型番	ズーム	希望小売価格(税抜)
AUTODOME IP starlight 7000 HD	VG5-7230-EPR5	30倍	695,300円

オプション			
製品名	型番	備考	希望小売価格(税抜)
High PoEミッドスパン60W	NPD-6001A		45,800円
天井吊下金具(VG4-A-9543)用パイプ	SUS-PNI-11/2-100	ステンレス製パイプ 100mm	オープン
ポールマウントアダプター	VG4-A-9541		17,700円
コーナーマウントアダプター	VG4-A-9542		17,700円
屋外タイプ天井吊下金具	VG4-A-9543		17,400円
屋外タイプ壁面取付金具	VG4-A-PA0		40,100円
ドームカバー(クリア)	VGA-BUBHD-CCLA		17,900円
ドームカバー(スモーク)	VGA-BUBHD-CTIA		17,900円

取付金具の組み合わせにつきましては、P63をご参照ください。

機械的仕様		
		寸法図を参照
四连的从样	重量	3.07kg
環境的仕様	割TF温及軋田 (ヒーター配線時)	-34°C~+74°C (NEMATS2-2003(R2008)、
		セクション2.1.5.1に準拠)-40°C~+55°C(連続操作時) -10°C~+55°C(連続操作時)
	保管温度範囲	-40°C~+60°C
	使用湿度範囲	0%~100%、相対湿度、(結露可)※1
	IP等級/規格	IP66、NEMA4X
W.TICHV.	入力電圧	AC21~30V,50/60Hz,(/27XII)
	八万屯江	HighPoE
		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		PoE+
		・ 0 = 1 (IEEE802.3at、クラス4規格) (屋内でヒーターに通電していないで使用した場合)
	消費電力、代表値	60W/69VA(ヒーターオン)または
	7737	24W/44VA(ヒーターオフ/屋内用途でヒーターを電源ボックスに接続していない場合)
	撮影素子	1/2.8タイプExmorR CMOSセンサー
	有効画像素子	1945×1097(2.13MP)
	レンズ	30倍ズーム4.3mm~129mm F1.6~F4.7
	視野(FOV)	2.3°~63.7°
	フォーカス	自動(手動制御機能付き)
	アイリス	自動(手動制御機能付き)
	デジタルズーム	12倍
	starlight感度	3100K、反射率89%、1/30、F1.6、30IRE
	カラー	0.0077ルクス
	モノクロ	0.0008ルクス
	電子シャッター速度(AES)	1/1~1/10000秒(22段階)
	SN比(SNR)	5dB超
	逆光補正(BLC)	オン/オフ
	ホワイトバランス	2,000K~10,000K
		ATW、AWBホールド、拡張ATW、マニュアル、
		ナトリウムランプオート、ナトリウムランプ
	デイ/ナイト	モノクロ、カラー、オート
	Defogモード機能	曇りの日やその他低コントラストシーン表示時の視認性向上
	パン角度	360°エンドレス
	チルト角度	1°(水平より上方)
登録ポジションスピー	登録ポジションスピード	パン:400°/秒チルト:300°/秒
	パン/チルトモード	ターボ(手動制御):パン:0.1°/秒~400°/秒、チルト:0.1°/秒~300°/秒
		通常モード:0.1°/秒~120°/秒
	プリセット精度	±0.1°通常
解像度	1080pHD	1920x1080(16:9)
(H×V)	720pHD	1280×720
	432pSD	768×432
	288pSD	512×288
	144pSD	256×144
ネットワーク	プロトコル	IPv4,IPv6,UDP,TCP,HTTP,HTTPS,RTP/RTCP,
		IGMPV2/V3,ICMP,ICMPv6,RTSP,FTP,Telnet,ARP,
		$\hbox{DHCP,APIPA} (Auto-IP, link local address), \hbox{NTP} (SNTP),$
		SNMP(V1,MIB-II),802.1x,DNS,DNSv6,
		DDNS(DynDNS.org,selfHOST.de,no-ip.com),SMTP,
		iSCSI,UPnP(SSDP),DiffServ(QoS),LLDP,SOAP,
		Dropbox,CHAP,digestauthentication
	イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX、自動検知、半二重/全二重
	暗号化	TLS1.0, SSL, DES, 3DES, AES
	イーサネットコネクター	RJ45
	接続	ONVIFプロファイルS、Auto-MDIX
	GOP構造	IP、IBP、IBBP
	データレート	9.6kbps~6Mbps
	合計IP遅延	240ミリ秒(通常)
音声	標準	G.711、8kHzサンプリングレートL16、
		16kHzサンプリングレートAAC、
		16kHzサンプリングレート
	SN比	>50dB
	音声ストリーミング	双方向(全二重)
	VEU + 19201	市販のSD / SDHC / SDXCメモリーカード(最大2TB-SDXC)
コーカル	メモリールートスロット	TRACOUD / ODITIO / ODICON E J JJ T (BOCETO ODICO)
コーカルストレージ	録画	映像および音声の連続録画、アラーム / イベント / スケジュール録画

■お問い合わせ先