

モデル		ISDN Gateway
使用帯域		
帯域幅	4 BRI	最大 512 kbps
	1 PRI	最大 1472 kbps
	外部ネットワーク	最大 1472 kbps
映像規格		
ビデオ規格とプロトコ		H.263、H.264 ベースラインプロファイル、H.264ハイプロファイル H.239
人物映像解像度(送)		1920x1080、30fps (HD1080p)
		1280x720、30fps (HD720p)
		640x360、30fps
		CIF (352x288)、30fps
人物映像解像度(受)		1920x1080、30fps (HD1080p)
		1280x720、30fps (HD720p)
		1280x768、30fps (WXGA)
		1024x768、30fps (XGA)
		800x600、30fps (SVGA)
		640x480、30fps (VGA)
		640x360、30fps
		320x240、30fps (QVGA)
		SIF (352 x 240)、30fps
		1024x576、30fps (w576p)
		768x448、30fps (w448p)
		576x448、30fps (448p)
	512x288、30fps (w288p)	
コンテンツ映像解像度		HD (1920 x 1080p)
		HD (1280 x 720p)
		XGA (1024 x 768)
		WXGA (1280 x 768)
		SVGA (800 x 600)
		コンテンツ フレーム レート: 5 ~ 60 fps (最大解像度 1080p、60 fps)
インターフェース		
ISDN BRI 用(RJ-45) S/T I/F		4
ISDN PRI 用 E1/T1 (RJ-45)		1
LAN/イーサネット (RJ-45)		10/100/1000 Mb × 2、PoE+対応
USB		1 (USB 2.0)
シリアルポート		RS232
音声規格		
符号化方式と帯域		Siren LPR で 32 kHz
		Siren SAC で 49 kHz
		G.722.1 で 16 kHz 帯域
		G.722.1C で 32 kHz 帯域
		G.711 で 8 kHz 帯域
		G.719 で 48 kHz 帯域
ネットワーク		
IPプロトコル		IPv4 および IPv6
補正機能		Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™) 技術
その他		
システム管理		HTTPS を使用した Web ユーザーインターフェース シリアルポート
セキュリティ		メディア暗号化 (H.323): AES-128 管理メニューおよび Web インターフェースへのアクセス認証 PKI/証明書管理: TLS 1.1、1.2
パッケージ内容		Polycom ISDN Gateway 本体、Power over Ethernetインジェクター、ケーブル
サイズ、電源、環境条件		
本体寸法		27.85 mm × 299.50 mm × 162.05 mm (高さ×幅×奥行き)
電源	電源	自動電源検知
	動作電圧/電力	Power over Ethernet (PoE+): IEEE 802.3at、42.5~57VDC、600mA PoE インジェクター: 100~240 VAC、50/60 Hz、0.67A
環境条件	動作温度	0~40°C
	動作湿度	10~80%
	非動作温度	-20~70°C
	非動作湿度 (結露しないこと)	10~90%
保証		1年間の部品保証および故障修理 (センドバック)