

Solutions de visioconférence en haute définition (données constructeurs)

Marque	Modèle	Normes de transmission	Débits transmission max	Définition et fréq image max	Codecs HD vidéo	Codecs HD audio	Qualité audio	Pont multisite intégré	Remarques
Aethra	VegaX7	ISDN : H320 IP : H323 et SIP	ISDN de 56kb/s à 512kb/s IP de 64kb/s à 4 Mb/s	1280 x 720p 30i/s	H264	MPEG-4 AAC-LD	Bande passante jusqu'à 14 KHz	Oui en option	
LifeSize	LifeSize Room	IP : H323 et SIP	De 128 kb/s à 5 Mb/s	1280 x 720p 30i/s	H264	MPEG-4 AAC	Bande passante jusqu'à 16 KHz	Oui intégré	
	LifeSize Team		De 128 kb/s à 2,5 Mb/s					NON	Equipement de bureau : un seul écran
Polycom	HDX 9001	ISDN : H320 IP : H323 et SIP	ISDN jusqu'à 512 kb/s IP jusqu'à 4 Mb/s en point à point (6 Mb/s pour le HDX 9004 en multipoint)	1280 x 720p 30i/s	H264	Technologie propriétaire Siren22	Bande passante jusqu'à 22 KHz	Oui en option (4 sites)	
	HDX 9002							Oui en option (4 sites)	
	HDX 9004							Oui en option (8 sites)	
	HDX4000	?	HD entre 1 et 4 Mb/s					?	Equipement de bureau : 1 écran
Sony	PCSHG90	IP : H323	IP jusqu'à 8 Mb/s	1280 x 720p et 1920 x 1080i 30i/s et 60i/s	H264	MPEG-4 AAC-LC		Oui (4 sites)	
Tandberg	Centric 1700 MXP	IP : H323 et SIP	IP : Jusqu'à 2 Mb/s (2,3 Mb/s total multisite)	1280 x 720p 30i/s	H264	MPEG-4 AAC-LD	Bande passante : 20 KHz	Oui intégré (4 sites)	Equipement de bureau
	Edge 95 MXP	ISDN : H320 IP : H323 et SIP	ISDN jusqu'à 512kb/s IP et SIP jusqu'à 2 Mb/s (2,3 Mb/s en multisite)					Oui en option (4 sites)	
	Edge 85 MXP		ISDN jusqu'à 384 kb/s IP et SIP jusqu'à 1,1 Mb/s (2,3 Mb/s en multisite)						
	Edge 75 MXP		ISDN jusqu'à 128kb/s IP et SIP jusqu'à 768 kb/s					NON	