

FICHE TECHNIQUE

Polycom® RealPresence Debut™

Polycom® RealPresence Debut™ est une solution de visioconférence professionnelle simple, élégante et abordable, idéale pour les salles de réunion et les bureaux de petite taille. Cette solution offre une collaboration rentable aux entreprises de petite taille qui sont prêtes à laisser derrière elles des solutions alternatives destinées aux particuliers. Celles-ci sont parfaitement adaptées pour discuter entre amis mais ne permettent pas d'atteindre des objectifs professionnels.

Quelle que soit la taille des espaces de travail ou des entreprises, il est nécessaire de disposer d'outils de qualité professionnelle. Ce sont ces derniers qui permettent de faire face à une concurrence de plus en plus forte sur le marché mondial. RealPresence Debut vous propose une collaboration vidéo nette, riche et fiable, grâce à sa qualité Full HD 1080 p. Grâce à la technologie Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™), vos réunions se déroulent de manière fluide et efficace, même dans des environnements réseau difficiles.

Ayez l'impression d'être sur place grâce à une qualité audio exceptionnelle réglée minutieusement par les plus grands experts en audio de conférence. Avec la technologie Polycom NoiseBlock™, ne soyez plus interrompus par des bruits de fond gênants. Le partage de contenus devient simple et fiable. Il suffit de brancher un câble sur votre ordinateur portable pour lancer automatiquement le partage. Vous pouvez également utiliser la technologie Polycom SmartPairing™ afin de connecter votre périphérique mobile et l'utiliser pour partager des contenus et prendre des notes, le tout sans fil.

Les salles de réunion et autres environnements de collaboration de petite taille requièrent des solutions pensées pour répondre à leurs besoins spécifiques. RealPresence Debut est dotée d'une caméra qui dispose d'un large champ de vision et dont le panoramique et l'inclinaison peuvent être ajustés ; l'idéal pour des espaces qui sont parfois plus larges que profonds. Grâce à sa conception compacte, placez-la au-dessus de votre écran. Vous n'aurez plus à dissimuler de boîtiers et ne risquerez plus de trébucher sur des câbles. Les microphones stéréo intégrés ont été conçus pour capturer toutes les voix présentes dans un petit espace de manière équivalente. Toutefois, si vous souhaitez augmenter cette couverture, vous pouvez opter pour un microphone d'extension en option.

Avec RealPresence Debut, profitez d'une collaboration vidéo professionnelle rapidement et facilement. Tous les détails ont été pensés pour privilégier la simplicité et garantir une installation rapide, sans recours à une assistance technique. Il vous suffit de placer l'appareil sur votre écran et de brancher les deux câbles. Le système se configure ensuite automatiquement lorsque vous utilisez des services vidéo compatibles avec RealPresence Cloud. Quelques minutes après avoir sorti le dispositif de sa boîte, vous pouvez ainsi passer des appels vidéo.



- Simplicité d'installation et d'utilisation
- Conception tout-en-un compacte, absence d'enchevêtrement de câbles
- Collaboration vidéo nette, riche et fiable HD 1080 p
- Tout le monde peut être vu, grâce à une caméra conçue pour des salles de réunion et autres espaces de petite taille.
- La technologie innovante Polycom NoiseBlock vous offre une qualité audio maîtrisée qui vous permet d'entendre clairement tous vos interlocuteurs.

Caractéristiques du produit RealPresence Debut

Le pack comprend

- Polycom® RealPresence Debut™, câbles, télécommande, kit de fixation murale, adaptateur

Composant en option

- Microphone d'extension RealPresence Debut™

Standards et protocoles vidéo

- H.263, H.264 Baseline Profile, H.264 High Profile, H.264 SVC
- H.239
- H.263 et H.264 / Masquage des erreurs vidéo

Entrée vidéo

- Caméra intégrée

Sortie vidéo

- 1 HDMI 1.3

Résolution vidéo « People » (codage)

- 1 920 x 1 080, 30 fps (HD 1080 p)
- 1 280 x 720, 30 fps (HD 720p)
- 640 x 360, 30 fps
- CIF (352 x 288), 30 fps (uniquement pour H.263)
- 320 x 180, 30 fps

Résolution vidéo « People » (décodage)

- 1 920 x 1 080, 30 fps (HD 1080p)
- 1 280 x 720, 30 fps (HD 720p)
- 1 280 x 768, 30 fps (WXGA)
- 1 024 x 768, 30 fps (XGA)
- 800 x 600, 30 fps (SVGA)
- 640 x 480, 30 fps (VGA)
- 640 x 360, 30 fps
- 320 x 240, 30 fps (QVGA)
- SIF (352 x 240), 30 fps
- 1 024 x 576, 30 fps (w576p)
- 768 x 448, 30 fps (w448p)
- 576 x 448, 30 fps (448p)
- 512 x 288, 30 fps (w288p)

Résolution vidéo du contenu entrant (par 1 x HDMI)

- HD (1 920 x 1 080 p)
- HD (1 280 x 720 p)
- XGA (1 024 x 768)
- WXGA (1 280 x 768)
- SVGA (800 x 600)

Résolution vidéo des contenus reçus

- HD (1 920 x 1 080 p), 15 fps
- HD (1 280 x 720 p), 30 fps
- XGA (1 024 x 768), 30 fps

Résolution vidéo des contenus transmis

- HD (1 920 x 1 080 p), 15 fps
- HD (1 280 x 720 p), 30 fps

Caméra

- Zoom numérique 4x
- Panoramique et inclinaison motorisés
- Champ de vision horizontal de 80 degrés, Champ de vision vertical de 50 degrés
- Position de confidentialité
- Balance automatique des blancs
- Exposition automatique
- Mise au point automatique

Entrée audio

- 2 microphones intégrés
- 1 x RJ11 pour microphone externe (en option)

Sortie audio

- 1 HDMI

Autres interfaces

- 1 port USB 2.0

Standards et protocoles audio

- 22KHz Siren LPR
- 22KHz Siren SAC
- Bande passante de 14 KHz avec G.722.1C
- Largeur de bande 7KHz avec G.722.1
- Largeur de bande 3,4KHz avec G.711

Technologie Polycom® Constant Clarity™

- Contrôle automatique du gain
- Suppression automatique du bruit
- Technologie Polycom NoiseBlock™
- Suppression instantanée de l'écho
- Masquage des erreurs audio
- Technologie Polycom® Lost Packet Recovery (LPR™)
- Indication « Vous êtes en mode secret »
- Attribution de bande passante dynamique à distance

Autres standards pris en charge

- H.224/H.281, H.323 Annexe Q, H.225, H.245, H.241, H.239, H.460
- BFCP (RFC 4582)

Réseau

- IPv4 et IPv6 (SIP uniquement)
- 1 x Ethernet 10/100 m, prise en charge de l'alimentation par Ethernet (PoE)
- H.323 et/ou SIP jusqu'à 4 Mb/s
- Technologie Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™)

Approvisionnement

- RealPresence Resource Manager
- Serveur d'approvisionnement BroadSoft DMS
- Polycom Zero Touch Provisioning
- Serveur FTP
- Serveur Web (Http/Https)

Sécurité

- Chiffrement multimédia (H.323) : AES-128
- Chiffrement multimédia (SIP) : AES-128, AES-256
- Accès authentifié aux menus administrateur, à l'interface Web,
- Gestion des PKI et des certificats : TLS 1.0 ; 1.1 ; 1.2

Alimentation électrique

- Détection automatique de l'alimentation
- Alimentation moyenne : 48 V CC/0,52 A @ 100 V~240 V CA/50-60 Hz
- Dissipation thermique moyenne en BTU/h : 85

Caractéristiques environnementales

- Température de fonctionnement : de 0 à 40 °C
- Humidité en fonctionnement : de 10 à 80 %
- Température hors fonctionnement : de -40 à 70 °C
- Humidité hors fonctionnement (sans condensation) : de 10 à 90 %
- Altitude maximale : 3 048 m

Caractéristiques physiques du socle RealPresence Debut

- 3,74" x 13,39" x 1,81" (H x L x P)
- 95 mm x 340 mm x 46 mm (H x L x P)
- 1 kg

Garantie

- Un an : pièces et main d'œuvre

A propos de Polycom

Polycom aide les entreprises à libérer le plein potentiel de la collaboration humaine. Plus de 400 000 entreprises et institutions du monde entier abolissent la distance grâce aux solutions audio, vidéo et de partage de contenu de Polycom. Polycom et son écosystème mondial de partenaires proposent des solutions de collaboration souples pour tous les environnements, qui procurent à leurs utilisateurs la meilleure expérience du secteur et une protection sans égale pour leurs investissements.

Polycom Headquarters
(T) 1.800.POLYCOM (765.9266)
www.polycom.com

EMEA Headquarters
Polycom (United Kingdom) Ltd.
+44 (0) 1753 723282
www.polycom.co.uk

Polycom France
(T) 0800 900 566
www.polycom.fr

