

Konftel CC200

Vidéo tout-en-un. Venez comme vous êtes.



Un système vidéo complet dans une caméra de collaboration compacte. La Konftel CC200 vous permet de préparer vos petites salles de réunion pour la vidéoconférence en quelques minutes. Une installation propre, nette et sans ordinateur.

La fiabilité, la sécurité et la facilité d'utilisation sont les principales priorités dans le choix d'une solution de vidéoconférence. Le fait que tout se trouve dans une seule caméra Konftel CC200 réduit à un minimum le risque d'interférence alors que la sécurité intégrée répond aux exigences des grandes entreprises. Ce raffinement assure également une expérience exceptionnelle à l'utilisateur. La Konftel CC200 possède les qualités requises pour une réunion vidéo productive : caméra 4K et résolution vidéo de 1080p@30, quatre microphones intégrés et optimisation audio avec notre propre technologie OmniSound®.



- Jusqu'à 6 personnes
- Conception tout-en-un
- Pas d'ordinateur nécessaire
- SIP/H.323
- Wi-Fi
- Capteur de caméra 4K
- Vidéo Full HD 1080p
- Bluetooth® et USB
- 2 ans de garantie



GAGNER DE LA PLACE

Les vidéoconférences ne sont plus une fonction exclusive des salles de conférence classiques. Grâce à sa conception compacte et à son installation simplifiée au maximum, la Konftel CC200 peut transformer en un tournemain et de façon rentable toutes les salles équipées d'un écran en un lieu de vidéoconférence : le bureau à domicile, les dites « huddle rooms » et les petites salles de réunion. La Konftel CC200 prend en charge SIP/H.323 et fonctionne donc avec tous les systèmes vidéo et services de vidéoconférence normalisés, ce qui se vérifie dans les tests.

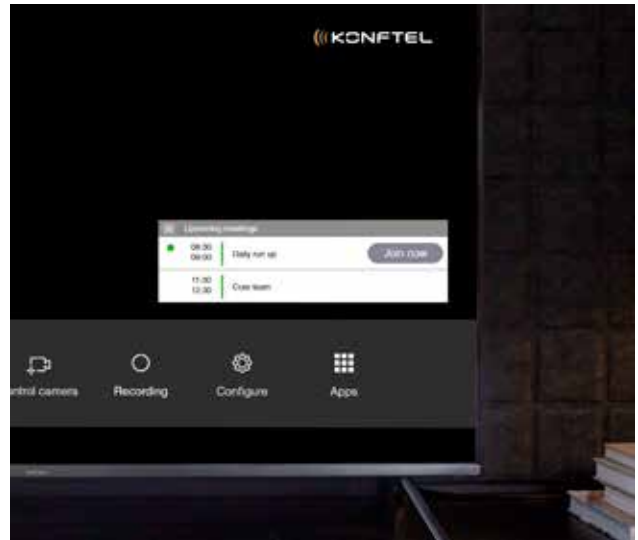


OPTIMISER LA PRODUCTIVITÉ

Vous pouvez partager du contenu sans fil, de votre ordinateur portable ou mobile au Konftel CC200 et à tous les participants. Nous l'appelons Wi-Fi Display. Si votre organisation exige que le partage d'écran soit câblé, utilisez le Konftel AV Grabber. Parmi les nombreuses fonctionnalités intelligentes, citons l'enregistrement de tout ce que vous voyez et entendez lors de la vidéoconférence, sur une clé USB ou un périphérique réseau. On peut également citer le tableau blanc, par exemple de la version Android de PowerPoint.

REJOINDRE LA RÉUNION EN UN CLIC

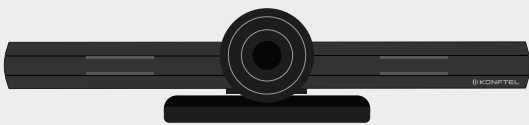
Une télécommande complète, un écran tactile, un clavier sans fil et une souris ou une interface web. La solution tout-en-un peut être contrôlée à l'aide de différentes méthodes, souvent en quelques clics simples. Pour les services de réunion populaires comme Zoom, BlueJeans et Pexip, le bouton delta apparaît directement dans le calendrier. Un clic suffit. Compatible avec les systèmes de contrôle des réunions leaders du marché.



PLACER LE SON SUR LA TABLE

Dans une « huddle room » typique comptant jusqu'à six personnes, les microphones intégrés agissent remarquablement pour capturer le son et le diffuser clairement aux participants de la réunion. Le haut-parleur intégré d'un écran de télévision peut en l'occurrence être utilisé. Si la salle est plus grande, il est facile d'augmenter la capacité sonore en plaçant un haut-parleur sur la table. Il peut être connecté sans fil via Bluetooth® ou USB et Konftel propose divers produits primés optimisés pour des réunions de différentes tailles.

Contenu



Konftel CC200



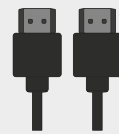
Support mural avec vis



télécommande avec deux piles AAA



Capuchon d'objectif



Câble HDMI



Adaptateur secteur 220V (EU, US, AU, UK)



Adaptateur HDMI 90°

Spécifications Konftel CC200

GÉNÉRALITÉS

Nom du produit : Konftel CC200

Référence : 931501001

Contenu : Konftel CC200, capuchon d'objectif, télécommande avec clavier Qwerty et deux piles AAA, support mural avec vis, adaptateur secteur 220V (EU, US, AU, UK), câble HDMI 1,5 m, adaptateur HDMI 90°, guide rapide et consignes de sécurité

COMMUNICATIONS

IP: H.323, SIP (RFC 3261)

Débit binaire : H.323/SIP jusqu'à 4 Mbps

Compatibilité MCU : Prise en charge de la présence XMPP H.243, H.231

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

Deux canaux simultanés : caméra + contenu

PROTOCOLES VIDÉO :

- H.264, H.264 profil principal
- Vidéo double : H.239 (H.323) et BFCP (SIP)
- SVC (Scalable Video Coding) H.263+ est pris en charge avec des résolutions jusqu'à 4CIF@15 ips.
- Seul le RFC2429 est pris en charge. Les formats personnalisés et les annexes ne sont pas pris en charge.

FORMAT D'ENCODAGE VIDÉO EN DIRECT :

- 1920 x 1080p@25, 30 ips
- 1280 x 720p@25, 30 ips
- 1024 x 576p@25, 30 ips : w576p
- 848 x 480p@25, 30 ips : w480p
- 768 x 448p@25, 30 ips : w448p
- 704 x 576p@25, 30 ips : 4CIF
- 704 x 480p@25, 30 ips : 4SIF
- 624 x 352p@25, 30 ips : w352p
- 576 x 336p@25, 30 ips
- 512 x 288p@25, 30 ips : wCIF
- 416 x 240p@25, 30 ips : w240p
- 400 x 224p@25, 30 ips
- 352 x 288p@25, 30 ips : CIF
- 352 x 240p@25, 30 ips : SIF

CAMÉRA

Capteur : 4Kp30

Résolution vidéo : 1080p30

Champ de vision horizontal : 102°

Champ de vision vertical : 68°

Zoom numérique : 5x

Préréglage : jusqu'à 122 préréglages (gestion web), jusqu'à 10 préréglages (gestion GUI).

ENTRÉE VIDÉO :

- Vidéo en direct depuis une caméra intégrée jusqu'à 1920 x 1080p30 ips
- Présentation sans fil jusqu'à 1920 x 1080p15 ips

SORTIE VIDÉO :

1 x HDMI, 3840 x 2160@25, 30 ips ; 1920 x 1080@25, 30 ips ; 1280 x 720@25, 30 ips

FONCTIONNALITÉS AUDIO

Annulation de l'écho acoustique

Dissimulation des erreurs audio

Contrôle automatique de gain (AGC)

Suppression automatique du bruit

PROTOCOLES AUDIO

G.711, G.719, G.728 et G.729 A/B, G.722, G.722.1, G.722.1

Opus Annex C

MICROPHONE

Réseau de microphones

PORTS USB

1 x USB-C

1 x USB 3

LJUDINGÅNGAR

Bluetooth®

USB

ENTRÉES AUDIO

1 x HDMI

Bluetooth®

USB

PARTAGE DE CONTENU / FONCTIONNALITÉS DE COLLABORATION WEB :

- Présentation sans fil (écran Wi-Fi – Miracast) jusqu'à 1080p15 ips.
- Présentez du contenu à l'aide des applications Android et d'un clé USB.

- Partagez du contenu via HDMI à l'aide du Konftel AV Grabber en option raccordé au port USB (accessoire en option). Les résolutions de laptop prises en charge sont les suivantes :

- 1920x1080p30, 50, 60
- 1680x1050p60
- 1280x1024p60
- 1280x720p50, 60
- 1024x768p60
- 800x600p60

PROTOCOLES DE COLLABORATION WEB/PARTAGE DE CONTENU/ SPLIT & SHARE :

- Vidéo double : H.239 (H.323), BFCP (SIP)
- Partage d'écran sans fil (affichage Wi-Fi – Miracast)

FONCTIONNALITÉS DU RÉSEAU :

- Prise en charge simultanée IPv4 et IPv6
- Auto-découverte du contrôleur d'accès
- Support de qualité de service : priorité IP, type de service IP (ToS),
- Services différenciés (diffserv).

GESTION ADAPTATIVE DES PAQUETS IP

- Contrôle de flux
- Ralentissement de la vitesse basé sur la perte de paquets
- Politiques de récupération de perte de paquets

FONCTIONNALITÉS DE SÉCURITÉ

- Cryptage intégré.
- Sécurité H.323 par H.235v3/Annexe D. Sécurité SIP par SRTP et TLS 1.2, chiffrement jusqu'à AES-256.
- Authentification « Digest » SIP (MD5) Chiffrement média RTP avec AES-256.
- Clé publique comprenant Diffie-Hellman (2048 bits), RSA (jusqu'à 4096 bits).
- Hachage cryptographique (jusqu'à SHA-512)
- Accès web via HTTPS
- Activation/désactivation sélective des fonctionnalités IP
- Liste blanche prise en charge

TRAVERSÉE DE PARE-FEU

Découverte NAT auto HTTP et STUN
H.460.18, H.460.19 Possibilité de
configurer un temps de paquet
« Keep Alive »

PROTOCOLES RÉSEAU

DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, RTP/RTCP,
SNTP, STUN, TCP/IP, TELNET, TFTP,
802.1q OCH 802.1p

INTERFACES RÉSEAU

- 10/100/1000 duplex intégral base-T (RJ-45)
- Wi-Fi (802.11a/b/g/n, 802.11ac, Hotspot)

INTERFACE UTILISATEUR

- Interface utilisateur à l'écran en 25 langues
- Télécommande infrarouge
- API pour le contrôle du point de terminaison
- Intégration au calendrier Microsoft Exchange

- Les applications Android™ peuvent être téléchargées sur l'appareil et utilisées avec l'application de vidéo-communication Konftel CC200 (Android est une marque déposée de Google LLC)
- Prise en charge de Google Services Framework au moyen d'OpenGapps
- Commande par écran tactile prise en charge
- Prise en charge de Group Framing pour « huddle rooms »
- Clavier/souris externes pris en charge par interface USB ou Bluetooth

SERVICE DE RÉPERTOIRE ET CARNET D'ADRESSES

- LDAP Client (H.350)
- Réception de l'ensemble du carnet d'adresses du serveur LDAP d'entreprise

GESTION WEB

- Les fonctions de configuration, d'appel, de diagnostic et de gestion sont accessibles avec Internet Explorer 8.0+, Firefox 3.6+, Safari

5.0+, Chrome 11.0+ et Opera 11+

- Mise à niveau automatique du micrologiciel via le cloud

ENREGISTREMENT DES RÉUNIONS

- Enregistrement sur une clé USB
- Fonctionnalité prise en charge dans l'appel et en dehors d'un appel
- Formats de disque avec système de fichiers FAT32, EXT2, EXT3 et EXT4
- Résolution de fichier enregistrée 720p25 (redimensionnée à 720p quand cette résolution est dépassée)
- Commandes API de contrôle disponibles pour transférer le fichier enregistré vers un serveur FTP distant
- Signature numérique pour fichiers enregistrés

ALIMENTATION

100-240VAC, 50-60Hz, 2.5A max

TAILLE

28,0 (11,0") x 5,5 (2,2") x 6,5 cm (2,6") (LxIxH)

**KONFTEL AV GRABBER**

Konftel AV Grabber vous permet de vous connecter par câble à un Konftel CC200 pour utiliser un ordinateur comme source de présentation, à la fois pour l'image et l'audio.

Numéro de produit : 900102158

**KONFTEL EGO**

Le Konftel Ego est un téléphone de conférence personnel. Il est petit et portable, et se glisse facilement dans votre sac, où que vous alliez. Malgré sa petite taille, le Konftel Ego diffuse une expérience audio limpide, grâce à notre technologie audio OmniSound® unique.

Numéro de produit : 910101081

**KONFTEL 55WX**

Le Konftel 55Wx est un téléphone de conférence à la fois compact et très fonctionnel, doté de la technologie audio brevetée OmniSound®. Il diffuse un son HD limpide dans une multitude de configurations de réunion différentes, même sans fil.

Numéro de produit : 910101082

ESPACE DU REVENDEUR

© Konftel AB. Conformément à notre politique de développement de produits continu, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit. Visitez www.konftel.com pour les dernières informations.

Konftel est une entreprise leader en matière de solutions de conférence et de collaboration. Depuis 1988, nous nous attelons à aider les professionnels du monde entier à tenir des réunions, quelles que soient les distances qui les séparent. Notre réussite nous démontre que la téléconférence est un excellent moyen de gagner du temps et de l'argent, tout en contribuant à un monde plus durable. Un son limpide et une image parfaitement nette sont essentiels pour mener des réunions efficaces. Voilà pourquoi, pour nos Solutions de Collaboration, nous ne ciblons que la technologie de pointe. Tous les téléphones de conférence et les équipements Konftel intègrent OmniSound®, notre technologie audio. Nos produits sont commercialisés dans le monde entier sous la marque Konftel et notre siège est établi en Suède. Pour davantage d'informations sur l'entreprise et nos produits, surfez sur konftel.com.