

PANACAST ROOM KIT

Solution de visioconférence
plug-and-play tout-en-un avec
extension audio et vidéo.

POUR LES GRANDES SALLES



LA MANIÈRE SIMPLE D'ÉQUIPER LES GRANDES PIÈCES

- Système vidéo piloté par IA : Un son et une image exceptionnels pour des réunions inclusives dans les grandes salles.
- Solution complète : Comprend la PanaCast 55 VBS, le PanaCast SpeakerMic et la Huddly L1.

UN DÉPLOIEMENT RAPIDE ET ÉVOLUTIF

- Réduisez le temps et les dépenses consacrés au déploiement dans les grandes salles : Installation plug-and-play, sans configuration ni programmation.
- Directement sans déballage : Configurez la PanaCast 55 VBS sans la sortir de sa boîte pour un déploiement accéléré.
- Déploiement flexible : La PanaCast 55 VBS peut être utilisée avec un support mural (inclus dans la boîte), un support VESA, un support de table ou un trépied. Le PanaCast SpeakerMic dispose de plusieurs options de montage.

FONCTIONNALITÉS VIDÉO PILOTÉES PAR IA

- Fonctionnalités vidéo intelligentes : Tous les participants bénéficient d'une expérience de réunion équitable, dans la salle comme à l'extérieur.
- Vidéo haute qualité : Capture toutes les personnes présentes dans les grandes salles, même en bout de table.
- Fonctionnalités IA : Virtual Director permet de suivre les intervenants en temps réel. Le mode Picture-in-Picture offre une visibilité de l'ensemble de la salle pour une vue contextuelle de l'espace de réunion.

QUALITÉ AUDIO EXCEPTIONNELLE

- Son exceptionnel : 8 microphones à réduction de bruit à formation de faisceaux et 4 haut-parleurs puissants permettent de restituer chaque voix dans toute sa clarté.
- Extension audio : Le PanaCast SpeakerMic étend la collaboration audio jusqu'au fond de la salle. Grâce à son branchement direct sur la PanaCast 55 VBS, vous bénéficiez d'un mixage sonore irréprochable.

FACILITÉ D'UTILISATION

- Contrôle des réunions en une seule touche : Démarrez et gérez facilement vos réunions grâce au contrôleur à écran tactile Control IP.
- Solution fluide : Compatible avec Microsoft Teams et Zoom.

SOLUTION SÉCURISÉE FACILE À GÉRER

- Basée sur MDEP (Microsoft Device Ecosystem Platform) : Solution sécurisée et adaptée aux enjeux de demain (Android 13 et au-delà)¹
- Jabra Plus : Gestion à distance et mises à jour en temps réel.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Informations générales	Contenu de la boîte principale	PanaCast 55 VBS • PanaCast SpeakerMic • Huddly L1
	Dimensions de la boîte principale (LxHxP)	210 x 300 x 800 mm
	Poids du Master Kit	9 986,5 g

PANACAST 55 VBS

Informations générales	Contenu de la boîte	Barre de visioconférence PanaCast 55 VBS • Alimentation • Support mural • Jabra Control IP • Cache de confidentialité avec capteur • Couvercle et outil du compartiment à câbles • 1 câble HDMI 1,83 m • 1 câble d'alimentation régional
	Dimensions de l'unité principale (LxHxP)	730 x 77 x 146 mm
	Poids de l'unité principale (unité de base)	2 259 g
	Poids de l'emballage	6 094,7 g
	Garantie	2 ans
	IA intégrée	Oui
	Gestion des câbles	Oui
	Compatible avec verrou Kensington	Oui
	Tension opérationnelle	100-240V, 12V, 5A
	Caractéristiques et fonctions LED	Décrochage/raccrochage d'appel, statut de mise à jour du firmware, activation/désactivation du micro, indicateur de charge
Vidéo	Sortie vidéo	2 HDMI
	Résolutions de l'écran	Prise en charge maximale 4K, compatible écran tactile
	Partage de contenu	Apple AirPlay (compatible Zoom uniquement), Entrée HDMI, Microsoft Teams-Cast (compatible Teams uniquement)
	Nombre de caméras	3
	Type de caméra	Dispositif multi-caméra panoramique
	Résolution de caméra	Jusqu'à 3840 x 1080 px
	Zoom	Zoom numérique jusqu'à 6x sans perte de données
	Champ de vision	Horizontal : 180°, Vertical : 54°
	Zoom intelligent	Oui
	Intelligent Meeting Space	Oui
	Fonction Dynamic Composition à flux multiples	Oui ¹
	Dynamic Composition	Oui
	Virtual Director	Oui
	HDR intense	Oui
	Prise en charge d'une caméra USB externe complémentaire	Oui
	Audio	Nombre de SpeakerMics pris en charge
Couverture audio (PanaCast 55 VBS)		Jusqu'à 7 m
Couverture audio (PanaCast 55 VBS avec PanaCast SpeakerMic)		Jusqu'à 11 m
Haut-parleurs		2 woofers de 50 mm, 2 tweeters de 20 mm
Plage de fréquences des haut-parleurs		80 Hz - 20 000 Hz
Nombre de haut-parleurs		4
Détection automatique des intervenants		Oui
Suppression de l'écho anti-bruit		Oui
Suppression du bruit non-vocal		Oui
Conducteur de woofer		2 pouces, diamètre extérieur 61 mm, sensibilité : 79 dB +-2 dB @ 1 Watt, 1 mètre, Puissance nominale : 5 Watts, Impédance : 4 Ohms
Conducteur de fréquence moyenne		0,6 pouce, diamètre extérieur 33,2 mm, sensibilité : 80,5 dB +-2 dB @ 1 Watt, 1 mètre, Puissance nominale : 5 Watts, Impédance : 4 Ohms
Type de microphone		8 microphones beamforming, certifiés pour les salles de 4,5 m x 6 m max
Nombre de microphones		8
Sensibilité du microphone		-37 dBFS
Fréquence du microphone		100 Hz à 16 000 Hz
Sortie auxiliaire		Oui ²

PANACAST 55 VBS

Sécurité	Cryptage multimédia	Fournies par notre partenaire VaaS
	Gestion des accès	Jabra Plus, menus d'administration, Jabra Web Console, compte local, portails d'administration VaaS, notamment MS Teams Admin Center et Zoom Device Management
	Gestion de la sécurité	Connexion à distance via Jabra Plus, Jabra Web Console et portail d'administration VaaS
	Accès authentifié aux paramètres d'administration, Jabra Web Console, Jabra Plus	2 ans
	Verrouillage avec démarrage sécurisé, démarrage du système d'exploitation vérifié, verrouillage fournisseur	Oui
	Récupération des journaux via la console web Jabra	Oui
	Authentification de compte VaaS basé sur Microsoft ou Zoom	Oui
Connectivité	Interfaces	Ethernet (RJ45), HDMI, Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac), 1 x USB-A, 2 x USB-C
	Version Bluetooth®	5.1
	Versions USB prises en charge	USB 2.0, USB 3.0
Réseau	Protocole IP	IPv4, IPv6
	Ethernet	RJ45
	Auto-MDIX	Oui
	Support proxy	HTTPS
	Prise en charge du protocole DHCP	Oui
	Prise en charge de l'adresse IP statique	Oui
Logiciels et applications	Logiciels et/ou applications compatibles	Jabra Plus, Jabra Web Console pour la gestion à distance des appareils via HTTPS, prend en charge les applications tierces natives, y compris Microsoft Teams Room pour Android et Zoom Rooms, les solutions cloud telles que Microsoft Teams Admin Center et Zoom Device Management
	Comptage des participants intégré	Oui
Simplicité d'utilisation	Mode appareil	Oui
	Mode BYOD	Oui
	Panoramique/orientation/zoom numérique	Oui
	Panoramique/Orientation/Zoom (PTZ) manuel	Oui
	Participation aux réunions en un clic	Oui
	Cache de confidentialité de caméra	Oui
Informations complémentaires	Températures de fonctionnement	5 °C à 35 °C
	Humidité de fonctionnement	15 % à 80 %
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C
	Altitude maximale	4 876,8 m
	Capteur de proximité	Oui
	Capteur de température	Oui
	Capteur d'humidité	Oui
	Capteur de CO2	Oui
	Capteur de COVT	Oui
Jabra Control IP	Dimensions de l'unité principale (LxHxP)	248 x 85 x 156 mm
	Poids de l'unité principale	958 g
	Taille de l'écran	10.1"
	Orientation de l'écran	Paysage
	Résolution de l'écran	1 920 x 1 200
	Injecteur de puissance PoE	Oui
	PoE (Power over Ethernet)	IEEE 802.3af
	Compatible avec verrou Kensington	Oui

PANACAST SPEAKERMIC

Informations générales	Contenu de la boîte	PanaCast SpeakerMic • Plaque de montage • Adaptateur SpeakerMic • 3 adhésifs de table • Feuille d'installation
	Dimensions du conditionnement (LxHxP)	65 x 186 x 140 mm
	Dimensions de l'unité principale (Ø x H)	136 x 55 mm
	Matériaux utilisés	Tissu, Aluminium, Plastique noir
	Poids de l'unité principale	420 g
	Longueur du câble USB	0,5 m
	Norme IP (unité principale)	IPX2
	Garantie	2 ans
Audio	Couverture audio (PanaCast 55 VBS avec PanaCast SpeakerMic)	Jusqu'à 11 m
	Nombre de microphones	4
	Type de microphone	Omnidirectionnel
	Fréquence du microphone	Analogique 100 Hz - 18 000 Hz Numérique 100 Hz - 18 000 Hz
	Bande passante microphone	100 Hz - 18 000 Hz
	Réduction de bruit lors des appels	Oui
	Taille des haut-parleurs	60 mm
	Plage de fréquences des haut-parleurs	100 Hz - 18 000 Hz
	Bande passante haut-parleurs (mode musique)	100 Hz - 18 000 Hz
	Bande passante haut-parleur (mode voix)	100 Hz - 18 000 Hz
Logiciels et applications	Logiciels et/ou applications compatibles	Jabra Plus, fournisseur de service Cloud, y compris Microsoft Teams AdminCenter et Zoom Device Management
Connectivité	Connectivité	Cat6 (non inclus), RJ45, USB-C vers USB A (adaptateur SpeakerMic)
	Câble compatible	Cat 6, Cat 6e, Cat 7
	Longueur maximale du câble	Jusqu'à 30 mètres
Informations complémentaires	Températures de fonctionnement	0 °C à 40 °C
	Températures de stockage	-20 °C à 45 °C

HUDDLY L1

Informations générales	Contenu de la boîte	Huddly L1 • 1 câble ethernet 2m • Adaptateur USB • câble USB-A-C 0.6 m • Adaptateur d'alimentation AC/DC avec fiches d'alimentation régionales • Support mural
	Dimensions de l'unité principale (L x P x H)	90 x 53 x 122 mm
	Poids de l'unité principale (unité de base)	0,6 kg
	Poids de l'emballage	1 818 g
	Garantie	3 ans
	IA intégrée	Oui
	Consommation d'énergie requise	Adaptateur secteur externe 5 V 3 A
	Fonctions des LED	Indicateur de charge
	Certifications et conformité	Microsoft Teams Rooms ou Zoom Rooms
Vidéo	Type de caméra	PTZ numérique à focale fixe
	Résolution de caméra	1920 x 1080
	Zoom	Zoom numérique jusqu'à 5x
	Champ de vision	Horizontal : 92°, Vertical : 65°
Connectivité	Interfaces	USB C via adaptateur USB, SuperSpeed USB 3, Ethernet (RJ45)
Logiciels et applications	Compatibilité logiciels et applis	Microsoft Teams, Zoom Rooms, Huddly Connect App
	Comptage des participants intégré	Oui

TYPE DE PRODUIT	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
Produits	9000-231	EU & UK - Jabra PanaCast Room Kit (PanaCast 55 VBS, PanaCast SpeakerMic, Huddly L1)
	9000-232	NA - Jabra PanaCast Room Kit (PanaCast 55 VBS, PanaCast SpeakerMic, Huddly L1)
	9000-239	APAC - Jabra PanaCast Room Kit (PanaCast 55 VBS, PanaCast SpeakerMic, Huddly L1)
Accessoires	06-01468	Câble USB-C 3.0, 1,5 m, noir
	14404-01	Alimentation électrique Jabra PanaCast 55 VBS
	14202-28	Câble d'alimentation Jabra PanaCast 50
	14207-72	Support pour écran Jabra PanaCast 50
	14302-08	Câble USB Jabra PanaCast 50 Video Bar System (câble USB type A vers type C, 4,57 m)
	14302-09	Câble USB Jabra PanaCast 50 Video Bar System (câble USB type A vers Type B, 1,83 m)
	14302-24	Câble HDMI Jabra (1,83 m)
	14302-25	Câble d'entrée HDMI Jabra (4,57 m)
	14307-57	Support mural Jabra PanaCast 50 Video Bar System
	14307-58	Support de table Jabra PanaCast Control
	14307-71	Support de table Jabra
	14402-21	Kit d'injecteur Jabra POE
	14701-10	Cache de confidentialité Jabra PanaCast 50 Video Bar System (Cache caméra avec capteur) - Noir
	8010-239	Jabra Control IP - UC
	8900-100	PanaCast SpeakerMic
	14307-61	Fixation grommet SpeakerMic
	9000-104	Accessoire Huddly Crew (une caméra)

FR Jabra PanaCast Room Kit Datasheet 180226

Téléchargez la dernière version de ce document sur :
jabra.com/support

© 2026 GN Hearing A/S. Tous droits réservés. Jabra® est une marque déposée de GN Audio A/S.
La marque et le logo Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par GN Audio A/S est sous licence.
Bien que tout soit mis en œuvre pour garantir l'exactitude des informations fournies, Jabra n'accepte aucune responsabilité pour les erreurs ou les fautes qui pourraient survenir. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.