

## PANACAST 50

Conçue pour être la toute première barre de visioconférence intelligente nouvelle génération. \*

- › Son époustouflant reposant sur la technologie du leader de l'audio professionnel
- › Champ de vision unique à 180° permettant d'intégrer tous les participants dans l'image tout en respectant la distanciation physique
- › La fonction intelligente Virtual Director ajuste la vidéo en temps réel pour des réunions plus immersives
- › Les fonctions Safety Capacity Insights et Room Usage Insights génèrent des données anonymes instantanées sur le taux d'occupation de vos salles
- › Gestion à distance simplifiée grâce au système connecté au réseau
- › Partage de tableau blanc en temps réel pour une collaboration à distance encore plus inclusive
- › Fonctionnalités intelligentes reposant sur une architecture système innovante
- › Compatibilité plug-and-play pour une installation rapide et une utilisation intuitive
- › La fonction Intelligent Zoom ajuste automatiquement le champ de vision afin d'inclure tous les participants de la réunion



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Informations générales</b>	Contenu de la boîte	PanaCast 50, Alimentation électrique, Fixation murale, USB-C to USB-A cable 2m/6.6ft (USB 3.0)
	Dimensions du conditionnement (LxHxP)	685mm x 167mm x 130mm   27in x 6.6in x 5.1in
	Dimensions de l'unité principale (LxHxP)	650mm x 80mm x 125mm   25.6in x 3.1in x 4.9in
	Poids	2200g   77.6oz
	Certifications et conformités	Microsoft Teams, Microsoft Teams Rooms (MTR), Zoom Rooms, Zoom
<b>Vidéo</b>	Nombre de caméras	3
	Type de caméra	Trois caméras panoramiques
	Résolution de caméra	13 mégapixels
	Zoom	Up to 6x lossless digital zoom
	Champ de vision	Horizontal : 180°, Vertical : 54°
	Résolution	Panoramique 4K : 3840 x 1080 @ 30 fps
	Zoom intelligent	Oui
	Directeur virtuel	Oui
	HDR intense	Oui
<b>Audio</b>	Haut-parleurs	2 x 2" (50mm) woofers, 2 x 3/4" (20mm) tweeters
	Plage de fréquences du haut-parleur	80Hz - 20kHz
	Nombre de haut-parleurs	4
	Détection automatique de l'intervenant	Oui
	Type de microphone	8 microphones à formation de faisceaux
	Nombre de microphones	8
	Sensibilité du microphone	-37dBFS
	Fréquence du microphone	100Hz - 8kHz
<b>Logiciels et applis</b>	Configuration système	Windows 10, compatible avec macOS 10.15 et supérieur, y compris macOS 11.x
	Compatibilité logiciels et applis	Jabra Direct, Jabra Sound+, Jabra Xpress
	PeopleCount intégré	Oui
	Kit de développement logiciel (SDK)	Oui
	Partage de tableau blanc / Caméra de contenu	Oui
<b>Simplicité d'utilisation</b>	Panoramique/Orientation/Zoom manuel (Manual Pan-Tilt-Zoom, PTZ)	Oui

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Connectivité</b>	Connectivité	USB-A, USB-C, Ethernet (RJ45)
	Versions USB prises en charge	USB 2.0, USB 3.0
<b>Informations complémentaires</b>	Température de fonctionnement	5°C à 35°C   41°F à 95°F
	Température de stockage	-20°C à 60°C   -4°F à 140°F

## TYPE DE PRODUIT RÉFÉRENCE DESCRIPTION

<b>Produits</b>	8200-231	Jabra PanaCast 50 - Black
	8201-231	Jabra PanaCast 50 - Grey
<b>Accessoires</b>	14202-10	Jabra PanaCast 50 USB Cable - USB 3.0, 2m
	14202-11	Jabra PanaCast 50 USB Cable - USB 2.0, 5m
	14207-70	Support de table Jabra PanaCast 50 - Noir
	14207-71	Support mural Jabra PanaCast - Noir
	14207-72	Support pour écran Jabra PanaCast 50
	14207-75	Support de table Jabra PanaCast 50 - Gris
	14207-76	Support mural Jabra PanaCast 50 - Gris
	8211-209	Télécommande Jabra PanaCast 50 - Grise
8220-209	Télécommande Jabra PanaCast 50 - Noire	

\* [jabra.com/commercial-claims](http://jabra.com/commercial-claims)

Jabra PanaCast 50 Fiche technique 09072021

Téléchargez la dernière version de ce document sur :  
[jabra.fr/supportpages/jabra-panacast-50](http://jabra.fr/supportpages/jabra-panacast-50)