



Jabra PanaCast 50 Room System sistema de video conferencia 12 personas(s) 13 MP Ethernet Sistema de video conferencia de grupo

Marca : Jabra

Código del producto: 8601-432

Nombre del producto : PanaCast 50 Room System



Jabra PanaCast 50 Room System. Tipo de producto: Sistema de video conferencia de grupo, Número de personas: 12 personas(s). Total de megapíxeles: 13 MP, Tipo HD: 4K Ultra HD, Velocidad máxima de cuadro: 30 fps. Zoom digital: 6x. Ethernet, Wifi. Bluetooth. Diagonal de la pantalla: 25.6 cm (10.1"), Resolución de la pantalla: 1280 x 800 Píxeles. Sistema operativo instalado: Windows 10 IoT Enterprise SAC. Color del producto: Negro



| Desempeño | | Cámara fotográfica | |
|--|---------------------------------------|--|------------------------------------|
| Número de personas * | 12 personas(s) | Zoom digital | 6x |
| Número de cámaras | 3 | Campo de visión horizontal | 180° |
| Bluetooth | ✓ | Campo de visión vertical | 54° |
| Versión de Bluetooth | 5.0 | Exhibición | |
| Color del producto * | Negro | Pantalla incorporada | ✓ |
| Tipo de producto * | Sistema de video conferencia de grupo | Diagonal de la pantalla | 25.6 cm (10.1") |
| Montaje de pared | ✓ | Resolución de la pantalla | 1280 x 800 Píxeles |
| Vídeo | | Pantalla táctil | ✓ |
| Tipo HD * | 4K Ultra HD | Brillo de pantalla | 340 cd / m² |
| Máxima resolución de video * | 3840 x 1080 Píxeles | Pantalla antirreflejante | ✓ |
| Total de megapíxeles | 13 MP | Micrófono | |
| Velocidad máxima de cuadro | 30 fps | Sensibilidad de micrófono | -37 Db |
| Audio | | Frecuencia de micrófono | 100 - 8000 Hz |
| Altavoces incorporados | ✓ | número de micrófonos | 8 |
| Número de altavoces | 4 | Características | |
| Rango de frecuencia | 80 - 20000 Hz | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Memoria | | Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington |
| Memoria interna | 8000 MB | Sistema de cómputo | |
| Tipo de medio de almacenamiento | SSD | Tipo de sistema informático | Mini PC |
| Capacidad total de almacenaje | 256 GB | Familia de procesador | Intel® Core™ i5 |
| Puertos e Interfaces | | Generación de procesadores | Intel® Core™ i5 de 11ma Generación |
| Número de puertos HDMI | 3 | Modelo del procesador | i5-1145G7E |
| Cantidad de puertos de salida HDMI | 2 | Sistema operativo instalado | Windows 10 IoT Enterprise SAC |
| Cantidad de puertos de entrada HDMI | 1 | Sistemas operativos Windows soportados | ✓ |
| Tipo de conector USB | USB tipo A, USB Tipo C | Sistemas operativos Mac soportados | ✓ |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 1 | Condiciones ambientales | |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 2 | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 5 - 35 °C |
| Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 1 | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | -20 - 60% |
| Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 1 | Control de energía | |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 | Tipo de alimentación | Corriente alterna |
| Salidas para auriculares | 1 | Peso y dimensiones | |
| Red | | Ancho | 650 mm |
| Ethernet * | ✓ | Profundidad | 125 mm |

| Red | | Peso y dimensiones | |
|---------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| Wifi | ✓ | Altura | 80 mm |
| Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Peso | 2.2 kg |
| Cámara fotográfica | | Ancho del paquete | 685 mm |
| Megapíxeles * | 13 MP | Largo del paquete | 130 mm |
| Tipo de cámara | Triple cámara | Alto del paquete | 167 mm |
| Capacidad de zoom | ✓ | Contenido del empaque | |
| | | Cables incluidos | USB tipo A a USB tipo C, USB Tipo C |
| | | Kit de montaje en pared | ✓ |
| | | Adaptador AC incluido | ✓ |

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 04-AUG-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date