



# VS20

## Lösung für drahtlose Videokonferenzen

- Drahtlose High-End-Präsentationslösung ohne Treiber
- Remote-Touchback-Steuerung
- Automatische Kanalauswahl
- Routerbasiertes WLAN
- USB-Kamerafreigabe und zusätzliche 2 USB-Ports

### Allgemein

Modell	VS20
Eingabeauflösung	Bis zu 4k @ 30fps
Schnittstelle	USB Typ C (mit einem Ersatzkabel: USB Typ A und HDMI)
Ausgabeauflösung	Bis zu 4k @ 60fps
Split-Modus	4-fach Split Modus (An/Aus)
Gleichzeitige Verbindungen	32 Teilnehmer
Wi-Fi-Standard	IEEE 802.11ac, 5GHz, 2T2R, IEEE 802.11n, 2.4GHz 5GHz, 2T2R
Maximale Datenrate	Bis zu 867 Mbps
Frequenzband	2.4GHz, 5GHz
Wi-Fi-Authentifizierung	WPA2 (AES 128 Bit) / WPA2 Enterprise (AES 256 Bit)
WAN	1 GBit/s
Unterstützte Plattform	Windows, Linux, Mac, Chrome
Unterstützte mobile Anzeige	AirPlay, MiraCast

### Videokonferenz

Geräte-Setup	Teilnehmer und VS20 Empfänger im gleichen Wi-Fi Netzwerk (SSID)
Drahtlose Konferenzen	Installieren Sie InstaShow VS Assist (App)

### Environmental

Reichweite	Bis zu 20 m
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C

### Sonstiges

Zubehör	Empfänger x1, Button x2, Cradle 1x, Antenne x4, Netzteil x1, Schnellstartanleitung x1, Ersatzkabel (USB Typ A und HDMI)
Konnektivität	Standby Ein/Aus x1, Ein-/Ausschalten x1, Netzteilbuchse x1, RJ45 x1, HDMI-Ausgang x1, HDMI-Eingang x1, USB für Kamera / Lautsprecher x2, USB für Touchback-Steuerung x1, Kopplung x1, Kensington-Schloss x1, Reset x1, 4-Split-Modus x1, Taste (LED-Licht) x1, Mikrofon (Stumm) x1

### Logistik

Art.-Nr.	9H.JRS78.NIE
EAN Code	471 8755 08888 9
Garantie	3 Jahre Vor-Ort-Austauschservice



[benq.eu/de-de/business/wireless-presentation.html](https://benq.eu/de-de/business/wireless-presentation.html)

**BenQ**

© 2023 BenQ Corp. Die technischen Daten können je nach Region variieren, bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem örtlichen Händler nach den Einzelheiten. Die Eigenschaften und technischen Daten des Produkts können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Diese Inhalte können Firmennamen und Schutzmarken von Dritten enthalten, welche Eigentum der jeweiligen Dritten sind.