

Blade 4K

messerscharfe Videoqualität



Beschreibung der Blade 4K

Für kleine, mittelgroße und Große Räume (ab 5 Personen)

Um alle Arten an Konferenzraum Größen mit einem Videokonferenzsystem auszustatten muss eine Kamera bestimmte Anforderungen erfüllen. Die Kamera muss über einen entsprechenden Zoom Bereich verfügen, aber auch über ein Weitwinkel Objektiv verfügen, damit die Personen die nah zur Kamera am Konferenztisch sitzen, auch im Sichtfeld Bereich der Kamera erfasst werden. Bei der Nutzung des 15-fachen Zoom Bereiches entsteht kein Qualitätsverlust, das Videobild bleibt durch das Objektiv mit optischen Zoom stets scharf.

Mit einem horizontalen Sichtfeldbereich (FOV) von 86,5° bietet die Blade 4K Konferenzraum Kamera ein hervorragendes Videobild. Mit dem Schwenkbereich von 350° wird das Objektiv fast ganz um die eigene Achse herum gedreht.

Über die Fernbedienung können bis zu 10 voreingestellte Kamera Positionen mit einem Tastendruck automatisch Angefahren werden. Über VISCA Steuerung lassen sich 128 Voreinstellungen abrufen.

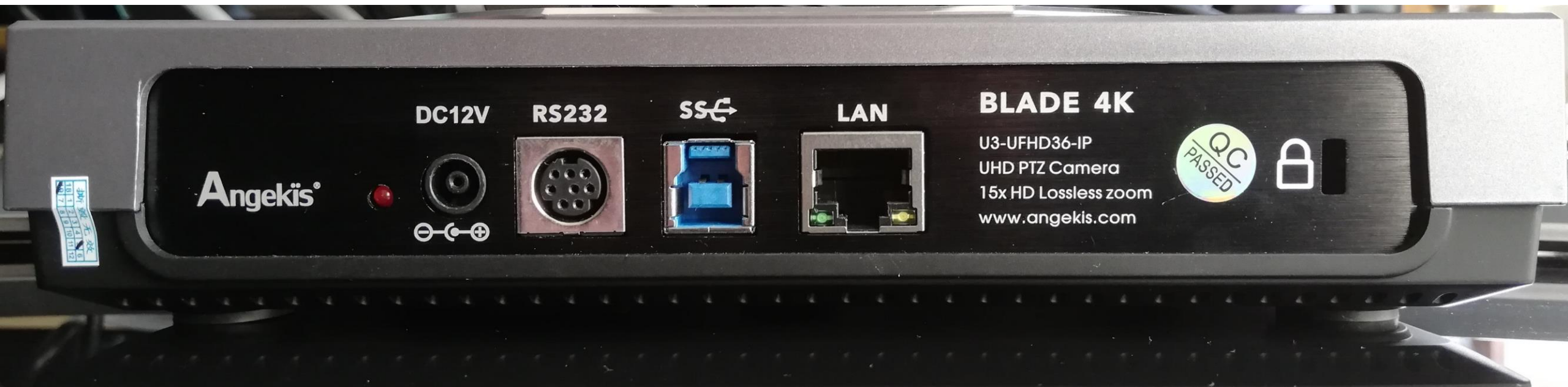
Ein On Screen Menue bietet zahlreiche Bild- und Video Einstellungen um in dunklen oder hellen Räumen mit Gegenlicht die Videoqualität optimal einstellen zu können.

Blade 4K

messerscharfe Videoqualität



Rückansicht der Anschlüsse:



Konferenzraum Kamera Blade 4K

- Die Vor- und Nachteile:
 - **Hohe Auflösung**
 - 4K Ultra HD
 - **15-facher Zoom**
 - Schwenk- und Neigefunktion
 - **System fernsteuerbar**
 - Funkfernbedienung, per Software, per USB oder seriell via RS232
 - **Mehrere Mikrofone und Lautsprecher**
 - Für jede Raumgröße ist eine passende Anzahl von Mikrofone erhältlich.
 - **Kabelverbindung**
 - Ultra HD Video ist über USB 3.0 als auch über USB 2.0 möglich.
 - Die Kamera verfügt über einen LAN Anschluß
 - Die Mikrofone arbeiten via Funk Verbindung.
- Nachteil:
- Menue**
kein Deutsch,
nur in englisch



ab ca. € 1.340,-