

Einzigartige Produktmerkmale von MKVision® digital

Bildübertragung in Echtzeit

Verzögerungsfreies senden an einen/mehrere/alle Teilnehmer und empfangen von Teilnehmerbildern.

Software- und Betriebssystemunabhängigkeit

Das System arbeitet unabhängig von der eingesetzten Software oder von dem eingesetzten Betriebssystem (Windows, Linux usw.). Die Rechnerressourcen werden nicht belastet.

Modernste Schnittstellen: DVI-D, DVI-I, HDMI und USB

Das System unterstützt die digitalen Monitorschnittstellen DVI-D, DVI-I, HDMI (ohne Audioübertragung) und DisplayPort. Über USB werden Maus und Tastatur angeschlossen.

Full-HD Auflösung (1920x1080)

Das System unterstützt standardmäßig alle Auflösungen bis 1920x1080 (Full-HD). Bei der Verwendung von großen Monitoren im 16:10 Format kann das System auch auf die Auflösung 1920x1200 eingestellt werden.

Kombinierte Ring- und Sternvernetzung

Das System kann als Ring oder als eine Kombination aus Ring- und Sternvernetzung verkabelt werden. Das garantiert hohe Ausfallsicherheit bei geringen Kabelaufwand.

Modernste Cat. X Kabeltechnologie

Die Übertragung von Bild-, Steuerungs-, und Audiosignalen erfolgt über ein einziges Cat. X Kabel. Es können Cat. 5e, 6 und 7 (S/FTP, PiMF) verwendet werden.

Steuerung über das Raumabbild

Die Raumtastatur ermöglicht die Abbildung der Sitzanordnung direkt über die einzelnen Tasten, wodurch jeder Teilnehmer schnell zugeordnet werden kann. Durch die Verwendung von Symbolen und die Ein-Tastendruck-Systematik kann die Bedienung innerhalb weniger Minuten erlernt werden.