



cinneo® CamMatching

Kamera Matching Software

cinneo® CamMatching ist ein neuartiges, PC-basiertes Steuerungssystem zur Parametrierung von Studiokameras. An einem zentralen Arbeitsplatz steht dem Bediener ein übersichtliches grafisches Benutzerinterface zur Verfügung, das die Parameter von bis zu 20 Kameras wie Gamma, Flare oder Master Black sowie die Tally-Signalisierung anzeigt. Die aktuellen Werte können in Echtzeit verändert, abgespeichert und zu einem späteren Zeitpunkt wieder geladen werden. Die Dateneingabe kann über Maus, Tastatur, Touch-Screen und Remote Control Panel (RCP) erfolgen. Das RCP kann nach Kundenwunsch aus einer Vielzahl von Einzelementen wie beleuchtbaren Drucktasten, Schiebereglern und Drehreglern angefertigt werden.

Derzeit werden folgende Kameratypen unterstützt: Sony Kameras mit System-700 Protokoll (z. B. Sony HDC) und Sony BRC. Einbindung anderer Kameratypen auf Anfrage.

Vorteile

- Kostengünstig: Ein zentraler Bedienplatz mit einer grafischen Benutzerschnittstelle und einem RCP
- Schnelle und übersichtliche Kameraanwahl
- Übersichtliche Zustandsanzeige (Tally, Reglerstellungen, Standardwerte, ...)
- Vom Bediener konfigurierbar (Schrittweiten der Regler, Kamerabezeichnung, ...)
- Kundenspezifisches RCP-Layout





cinneo® CamMatching

camera matching software

cinneo® CamMatching is a new, PC-based controlsystem for parametrization of studio cameras.

At one central workstation the user has a clearly arranged graphical user interface that shows the camera parameters like gamma, flare, master black or tally-signal of up to 20 cameras.

CamMatching needs little computational power so it can run on the same PC doing camera motion control. That way one operator controls motion and matching efficiently.

The actual matching values can be manipulated in realtime, saved and restored later on. Possible data input methods are mouse, keyboard, touchscreen and remote control panel (RCP).

The RCP can be customized after the customers requirements out of many components such as illuminatable pushbuttons, sliders, lights and control dials.

The following cameratypes are yet supported: Sony cameras with System-700 protokoll (e. G. Sony HDC) and Sony BRC. Extensions to other camera types can be done on request.

Advantages

- value for money: only one central workstation with a graphical user interface and a single RCP
- fast and clearly arranged camera selection
- clearly represented monitoring (tally, controller states, standard values, ...)
- user configurable (stepwidth of the controllers, camera caption, ...)
- customized RCP-layout

