



Zubehör UTC Fernbedienung für Kameras mit OSD Menue



22,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Dahua Technology
Bestell-Nr.: 79-245-00121

UTC Fernbedienung für Kameras mit UTC On Screen Menü UTC Remote Control (Coaxitron) UTC / COC Controller BNC Remotecontrol coaxtron
UTC Pelco-C (Koax Fernbedienung für BNC Kameras)

UTC Fernbedienung für Kameras mit entsprechender UTC OSD Menü

- BNC Stecker auf BNC Buchse
- **Die UTC Fernbedienung wird einfach im BNC Signalweg der Kamera eingesteckt fertig**
-

Fernbedienung Koaxialkabel-OSD-Bedienteil für UTC taugliche Kameras aller Art und Hersteller geeignet.

-

Anschlussstecker BNC-Stecker/Buchse mit 1m Kabel.

- Kompatibilität mit Kameras: **AHD / CVI / TVI und auch FBAS (CVBS) analoge Kameras mit COC / UTC Unterstützung**
- Unterstützt somit auch analoge Kameras (CVBS) mit internem On-screen Menü über den Koaxweg (z.B. Pelco-C)
- **Information-1**
- Um Analoge Kameras über den Koaxweg zu aktivieren, müssen Sie die (**Entertaste**) 1-Sekunde lang drücken, danach geht die rote LED an der Entertaste an.
- Danach muß die (**Entertaste und die CVI Taste**) für 3-Sekunden gedrückt werden um in dem Modus A oder B zu gelangen.
- Wenn die LED an der Entertaste blinkt ist Sie richtig auf CVBS (Analog) eingestellt.
- Wenn sie dann die (**Entertaste**) 2 Sekunden gedrückt halten; erscheint das OnScreen Menü der Kamera (nur bei CVBS)
- Nun kann mittels den Taster in der Fernbedienung (AHD = Oben / CVI = unten / TVI = Links / SD = Rechts) dann im OnScreen Menü der FBAS (CVBS) Kamera navigiert werden.
- Über die Fernbedienung lassen sich verschiedene OSD Parameter der Kamera verändern
- **Information-2**
- Die UTC Fernbedienung ermöglicht das Umschalten kompatibler Kameras auch zwischen den BNC Bildsignale AHD, CVI, TVI, CVBS.
- Die Änderung des AHD / CVI / TVI / PAL Standards erfolgt durch Halten der Enter Taste und danach der Taste dem entsprechenden Bildsignal Standard.
- **Information-3**
- Dieses UTC Fernbedienung kann bei Signalstandard AHD, TVI und CVI das interne OnScreen Menü der Kamera nicht aufrufen, das geht nur über einen entsprechenden DVR oder ein Prüfgerät (CCTV Prüfmonitor) oder ggf. auch mit Bst Nr 64-700-04930 und einen entsprechendem RS485 Joystick zb. Bst Nr 79-400-03150
- **Information-4**
- Die Fernbedienung wird zum Betrieb der Kamera nicht benötigt, Sie dient ausschließlich zur Einstellung der Signalstandards der Kamera auf dem BNC Kabeleweg !
- **Information-5**
- WICHTIG (Zoom / Fokus) funktioniert nur im SD Modus (Rote LED = CVBS)
- Enter Taste ist 4-farbig mit LEDs ausgelgt, diese LED kann auch noch blinken damit Sie besser navigieren können im Modus A oder B (Modus A bei CVBS Signal für das OnScreen Menü) oder Modus B z.B. für CVBS Motorzoomkameras (Tele-Nah-Fern)
- **Information-6**
- Anzeige des Betriebsmodus der Kamera:
- **Blaue** LED = AHD / **Orange** LED = CVI / **Grüne** LED = TVI / **Rot** LED = CVBS (Analoge Kameras)
- Energieversorgung: 2 x Batterie-Typ : LR03, AAA Micro (nicht anbei)
- Abmessungen: ca. 90 x 42 x 20 mm
- Universell verwendbar da Steuerung per UTC / Coaxitron (COC)

Weitere Modell siehe unter Reiter/Rubrik " Ähnliche Artikel "