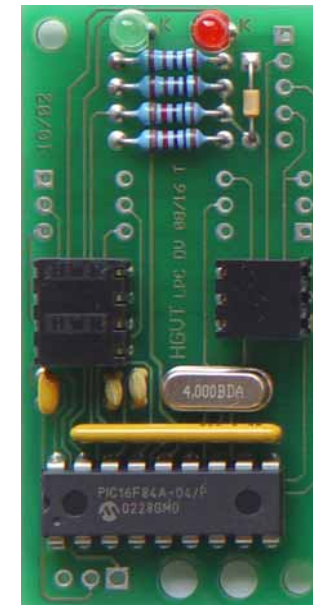


Technische Daten

- **Abmessungen (Platine)**
60*30*10 mm (L/B/H)
- **Betriebsspannung**
über LANC-Anschluss
- **Leistungsaufnahme**
6 mA
- **Kabellänge**
0,40 m
- **Gewicht**
15 g

LANC - Steuerung für Unterwassergehäuse



LPC CAM CONTROL DV 08 TF

Bedienungsanleitung

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch. Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden, die daraus resultieren, übernehmen wir keine Haftung.

Vielen Dank für den Kauf dieser LANC-Steuerung für UW-Gehäuse. Diese Steuerung ist **ausschließlich** für digitale Foto- Kameras mit ACC-Buchse von **SONY** und digitale Camcorder von **SONY** und **CANON (DV-CAM, DV, D8)**.

Anschluss der Lanc-Steuerung am Camcorder:

Stecken Sie den Lanc-Stecker der Steuerung in die Lanc-Buchse Ihres Camcorders. Danach den Hauptschalter (Power) des Camcorders auf Cam (standby) stellen.

Ist die Steuerung korrekt angeschlossen lässt sich der Camcorder mit dem Hauptschalter nicht mehr ausschalten. Dies ist nur noch über die Steuerung möglich.

(nur bei Sony DVCAM/DV/D8 Camcordern).

Der Schalter Autofokus Ein/Aus ist ebenfalls gesperrt und lässt sich auch nur noch per Steuerung ein- und ausschalten *(nur bei Sony DVCAM/DV/D8 Camcordern).*

WICHTIG: Hauptschalter muss auf **CAM (standby)** stehen.

Funktionen der Lanc-Steuerung CAM-Modus (Camcorder) 08 TF:

Camcorder ein- bzw. ausschalten

Umschaltung CAM/FOTO-Betrieb (nur bei Sony DVCAM/DV/D8 Camcordern)

Standbild speichern auf Band oder Memory Stick (modusabhängig, nur Sony Camcorder)

Zoom Tele/Wide (eine Geschwindigkeit mit sanftem Anlauf und Abbremsen)

Autofokus Ein/Aus (für alle DVCAM/DV/D8 Modelle, außer Sony VX 1000/Canon XL 1)

Push Autofokus (Taste im man. Fokusbetrieb länger als eine Sekunde gedrückt halten)

Manueller Fokus nah und weit

Start/Stop Aufnahme

Anschluss der Lanc-Steuerung an Foto-Kamera: *(nur für Sony-Modelle)*

Stecken Sie den Lanc-Stecker der Steuerung in die ACC-Buchse Ihrer Foto-Kamera.

Danach ist Ihre Foto-Kamera betriebsbereit.

Funktionen der Lanc-Steuerung FOTO-Modus (Foto-Kamera) 08 TF:

Foto-Kamera ein- bzw. ausschalten

Foto Aufnahme sofort , oder mit vorbereiteten Einstellungen

Foto vorbereiten (prerare), Taste gedrückt halten

Zoom Tele/Wide langsam/schnell

Funktionsbeschreibung der LED's *(nur Camcorder):*

Grüne LED:

CAM-Modus: blinkt im 0,5 sec. Takt, wenn keine Kassette eingelegt, Kassette schreibgeschützt oder Kassette gleich voll ist (tape pre-end).

Foto-Modus: blinkt im 0,5 sec. Takt, wenn kein Memory Stick eingesetzt oder der Memory Stick voll ist.

Ist in dem jeweiligen Modus alles OK, dann leuchtet die grüne LED konstant.

Rote LED:

CAM-Modus: blinkt im 0,5 sec. Takt, wenn der Akku gleich leer ist (low bat).

Leuchtet konstant im Aufnahme Betrieb.

Funktionsbeschreibung Camcorder oder Foto-Kamera Ein/Aus:

Ausschalten: Taster Ein/Aus ca. 1 sec. gedrückt halten bis rote LED blinkt (0,2 sec. Takt), dann Taster wieder loslassen. Der Camcorder schaltet ab.

Einschalten: Taster Ein/Aus nur kurz betätigen. Der Camcorder schaltet ein.

Anschlussplan Tastatur-Matrix 08 TF (nur Camcorder)

Block 1						Block2					
Pin	1	2	3	4	5	Pin	1	2	3	4	5
Start/Stop Aufnahme	•				•	Autofokus/Push Auto	•				•
Zoom Tele		•			•	Man. Fokus weit		•			•
Zoom Wide			•		•	Man. Fokus nah			•		•
Foto Aufnahme				•	•	Wechsel Cam/Foto				•	•

Anschlussplan Tastatur-Matrix 08 TF (nur Foto-Kamera)

Block 1						Block 2					
Pin	1	2	3	4	5	Pin	1	2	3	4	5
Foto Aufnahme	•				•	Foto Vorb. & speichern	•				•
Zoom Tele langsam		•			•	Zoom Tele schnell		•			•
Zoom Wide langsam			•		•	Zoom Wide schnell			•		•
Foto vorbereiten				•	•	--				•	•

Lageplan LPC Cam Control DV 04/08 TF

