

UCON/s



UCON/s – Kurzanleitung Inbetriebnahme

copyright G&D 24/08/2005 Irrum und techn. Änderungen vorbehalten

1. Was Sie zur Installation benötigen

- UCON/s
- 1:1 belegtes CAT-x Patchkabel
- CATPRO2(bei Anschluss lokaler Rechner)
- Kaltgerätekabel
- Konfigurationspasswort beim Administrator erfragen

2. Hardware miteinander verbinden

Stellen Sie vor Inbetriebnahme zunächst die Verbindungen gemäß der unten abgebildeten Zeichnung her.

2.2

- 2.1 Anschluss der lokalen Konsole
- 2.2 Anschluss der lokalen Rechner
- 2.3 Verbindung zwischen UCON/s und CATCenter herstellen (auch im laufenden Betrieb des CATCenter möglich)

2.1

Lokaler Konsolenanschluss über PS/2-Schnittstellen und VGA

Anschluss lokaler Rechner (max. 2)





3. Herstellen der Stromversorgung

Schließen Sie ein Kaltgerätekabel an den Kaltgerätebuchsen Main POWER der Geräte (CATCenter und UCON/s) an.

Optional kann über die Buchse Red. Power ein redundantes Netzteil angeschlossen werden. Verwenden Sie dazu das optional erhältliche Netzteil Power-Set 12/Typ1.

4. Einschalten der Geräte

Schalten Sie den CATCenter und die UCON/s über den Wippschalter auf der Rückseite der Geräte ein. Die Einschaltreihenfolge ist beliebig.

5. Anmelden am System

Melden Sie sich im Login-Fenster des CATCenter mit Ihrem Namen und Passwort an.

Erfragen Sie dieses bei Ihrem Administrator.



6. Automatische Anpassung des Videobildes

Schalten Sie sich nach dem Start des System erstmalig auf einen Rechner auf, wird für diesen ein automatischer Videoabgleich durchgeführt.

Sollte das automatisch eingestellte Videobild nicht Ihren Anforderungen entsprechen, können Sie eine individuelle Anpassung durchführen (OSD -> Configuration -> Video). Verfahren Sie hierfür, wie ab Kapitel 5.4 des Handbuches CATCenter - Bedienung" beschrieben!

7. Umschalten zwischen den angeschlossenen Geräten

Der Wechsel zwischen den, an der UCON/s, angeschlossenen Geräten (lokaler Rechner oder Zugang zum CATCenter) erfolgt über die drei Taster auf der Frontseite der UCON/s.



Die Taster auf der Frontseite haben folgende Bedeutung:

- PC 1: Aufschalten auf den ersten lokalen Rechner
- PC 2: Aufschalten auf den zweiten lokalen Rechner
- Trans: Mit diesem Schalter wird die Transmission-Schnittstelle auf der Rückseite der UCON/s angesprochen. Sie stellen über diesen Taster die direkte Verbindung zum CATCenter her. Im Anschluss stehen Ihnen alle Funktionen des CATCenter zur Verfügung, wie ab Kapitel 2 Handbuches "CATCenter Bedienung" beschrieben!

8. Technische Daten zur UCON/s

Siehe Handbuch "CATCenter - Installation", Kapitel 5.2

Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung Germany

Dortmunder Str. 4a 57234 Wilnsdorf Tel: +49-2739/8901-100 Fax: +49-2739/8901-120

http://www.GDsys.de

• Mail: sales@GDsys.de



© Sun, MAC, RS 6000, HP 9000, SGI, DEC Alpha Station sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.



UCON/s



UCON/s - Getting started

copyright G&D 24/08/2005 Errors and technical changes excepted

1. What you need before installing

- UCON/s
- 1:1 CAT-x patch cabel
- CATPRO2 (for connection of local PC)
- Power Cord
- Configuration password can be obtained by your administrator

2. Installation of the hardware

Before usage of the system make sure, that the mentiond installation steps have been carried out according to the drawing below:

- 2.1 Connection of the local console
- 2.2 Conncetion of the local PCs
- 2.3 Establish connection between UCON/s and CATCenter
- 2.1

2.2

Local console connection over PS/2-Interfaces and VGA Connection of local PCs (max. 2)



3. Power Supply

Connect the power cords to the sockets Main POWER of the devices (CATCenter, and UCON/s)

As an option, you can connect a redundant power pack to the socket Red. Power. For this purpose, you can use the Power-Set 12/Typ1 to be ordered separately.

4. Switching on the units

You start the CATCenter as well as the UCON/s via the rocker switch at the back of the devices.

5. Login to the system

After starting the CATCenter, the LOGIN window appears. Enter your USER name and your personal USER password here.

This information can be obtained by your administrator



6. Automatic video adjustment

After you have started the system and switched to a PC for the first time, for this PC a video profile will be automatically generated.

If this video profile doesn't meet your requirements an individual video adjustment can be carried out (OSD -> Configuration-> Video). Proceed as described as of chapter 5.4 of the manual CATCenter - Operation"!

7. Switching between the connected devices

In order to switch between the devices connected to the UCON/s (local PC or access to the CATCenter) you can use the three buttons at the front of the UCON/s .



The buttons at the front serve for the following:

- PC 1: Switch to the first local PC
- PC 2: Switch to the second local PC
- Trans: This button accesses the Transmission interface at the back of the UCONs. This button serves to establish a direct connection to the CATCenter. Subsequently, you can perform any further operating steps, as described as of chapter 2 of the manual CATCenter Operation"!

8. Technical Information UCON/s

See manual CATCenter - Installation", chapter 5.2

Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung Germany

Dortmunder Str. 4a 57234 Wilnsdorf

Tel: +49-2739/8901-100 Fax: +49-2739/8901-120

http://www.GDsys.de

• Mail: sales@GDsys.de



© Sun, MAC, RS 6000, HP 9000, SGI, DEC Alpha Station are registered trademarks of the respective manufactorer.