

Installationsunterlagen

Notsteuerung für Sonnenstudio



Kurz & Kaiser GmbH
Battiner Str. 1
06917 Rade
Tel. 035388 / 705-25
Fax 035388 / 705-29
www.kurzundkaiser.de

Inhaltsverzeichnis

technische Daten	3
Sicherheitshinweise	3
Installationsanleitung	4
Bedienungsanleitung / Funktionsbeschreibung	6

Technische Daten

Stromversorgung (Steckernetzteil 9V DC)	230V AC,50-60Hz
Stromaufnahme	5W
Schutzgrad	IP20
Betriebstemperatur	5°C bis 40°C
Gehäuseabmessungen ca.(HxBxT)	60 x 100 x 190 mm ³
Gewicht ca.	0,2 kg
Schnittstellen	1x RS485

- 4-stell. 7- Segment- LED- Anzeige + 2 Status- LED
- Tasten für Kabine +/-, Zeit +/-, Bestätigen, Abbrechen, Not- Aus
- 1 Cat6-Buchse für Anschluß an Linienbus (RS485) und Audio
- optional 3,5 mm Klinkenbuchse zum Einspeisen eines Audiosignals
- Stromversorgung über Steckernetzteil
- einfaches Pultgehäuse

Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung bzgl. Hard- und Software vorbehalten!

Sicherheitshinweise

Achtung! Bei Schäden, welche durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden, die daraus resultieren, übernehmen wir keine Haftung.

Eine Verwendung ist nur in trockenen geschlossenen Räumen erlaubt. Das Gerät ist vor starker Schmutz- und Feuchtigkeitseinwirkung zu schützen. Eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Produktes kann zur Beschädigung desselben führen. Darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluß, Brand, elektrischer Schlag usw. verbunden. Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden, da sonst die Schutzklasse nicht mehr gewährleistet ist ! Das Gerät darf nur vom Fachmann geöffnet werden! Vor dem Öffnen ist das Gerät von der Netzspannung zu trennen! Beim Anschluß des Gerätes sind die örtlich geltenden Bestimmungen zu beachten.

Installationsanleitung

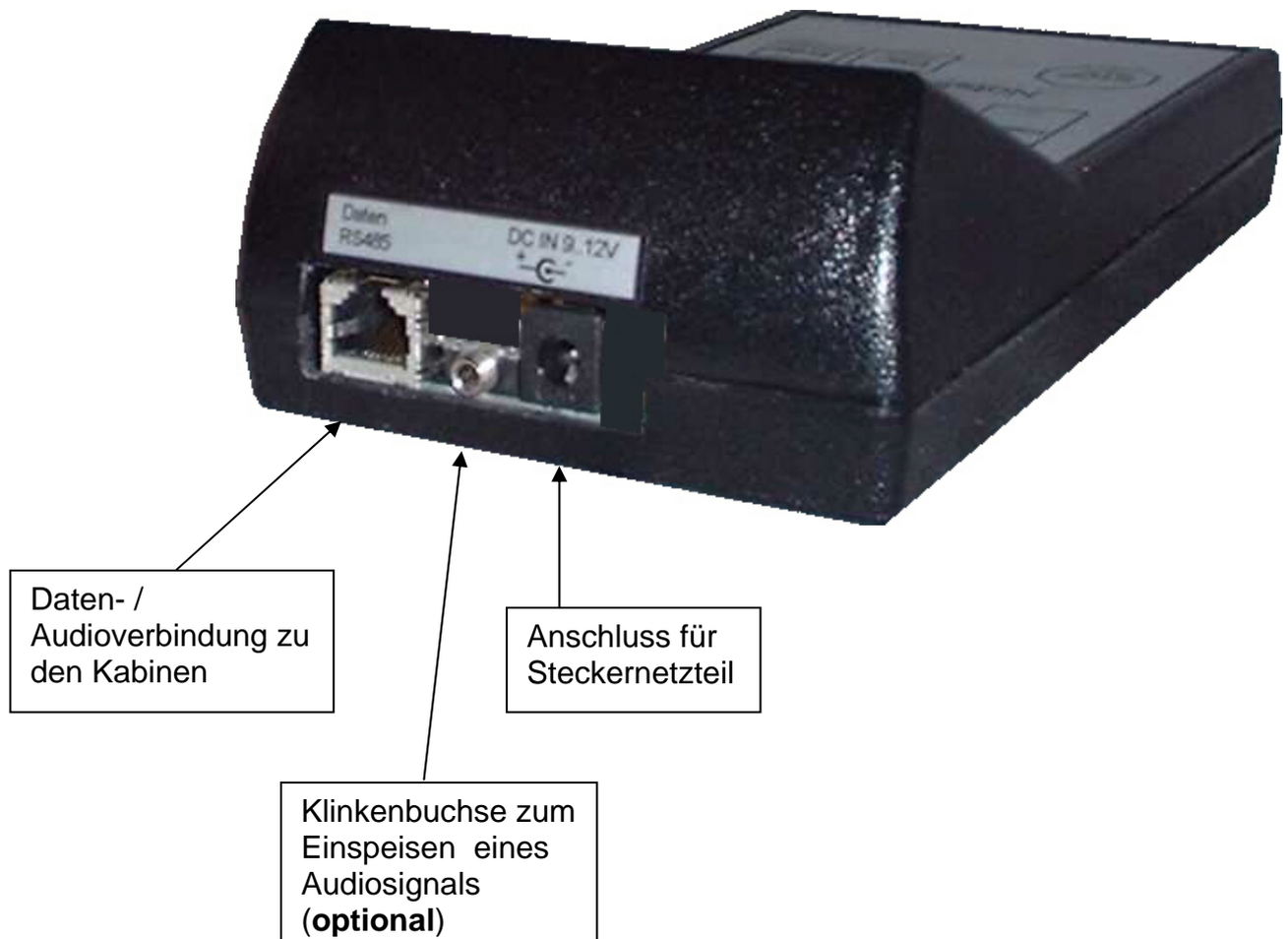
Stellen sie die Notsteuerung auf den Tisch, und schließen sie das mitgelieferte Steckernetzteil an.

Die Notsteuerung darf nicht in der Nähe von starken Wärmequellen (z.B. Heizung) aufgestellt werden. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung, sowie Wärmestau am Aufstellungsort.

Schließen sie nun die Datenleitung an.

Alle Kabel sollen so verlegt werden, dass sie nicht durch scharfe Kanten oder starke Knicke beschädigt werden können.

Anschluß Notsteuerung



Bedienungsanleitung / Funktionsbeschreibung

Nach dem Einschalten der Notsteuerung steht in der Anzeige „01 xx“. Die ersten beiden Stellen sind die gewählte Kabine, die zweiten beiden Stellen zeigen die Laufzeit bzw. den Status der Kabine an. Erkennt die Notsteuerung im Grundzustand Aktivitäten, so wird dies durch blinken der grünen LED angezeigt. Die Notsteuerung kann in diesem Fall nicht aktiviert werden.

Die Notsteuerung beginnt mit Drücken der Taste <Enter>. Jetzt wird die 4-stellige PIN erwartet. In der Anzeige blinkt die aktuelle Stelle der PIN. Mit den Tasten <Kabine +/-> kann die gewünschte Ziffer (0..9) eingestellt werden. Mit der Taste <Enter> wird zur nächsten Stelle gesprungen. Mit der Taste <ESC> kann zur vorhergehenden Stelle gesprungen bzw. die PIN- Eingabe abgebrochen werden.

Nach erfolgreicher PIN- Eingabe ist die Notsteuerung aktiv (rote LED leuchtet). Es wird der Status der Kabine angezeigt. Mit den Tasten <Kabine +/-> kann nun die gewünschte Kabine gewählt werden. Ist die Kabine frei, kann eine Zeit gewählt (<Zeit +/->) und mit <Enter> die entsprechende Kabine belegt werden. Mit <ESC> wird die Anzeige der Zeit wieder auf 00 gesetzt. Ist die Kabine nicht frei, kann diese nur mit der Taste <Stop> ausgeschaltet werden um danach eine neue Zeit einzugeben. Wurde eine Zeit gewählt, aber nicht bestätigt, so wird diese beim Wählen einer anderen Kabine automatisch wieder auf 0 gesetzt. Die Notsteuerung wird durch wählen der Kabine 00 wieder ausgeschaltet.



Ist die gespeicherte PIN = 0000 (Auslieferungszustand), wird dieser Schritt übersprungen.

PIN- Verwaltung

PIN 1 (0000 ... 9999)	Freigabe der Notsteuerung
PIN 2 (0000 ... 9999)	berechtigt den Benutzer über ein Konfigurationstool die PIN 1 zu ändern.

PIN 2 wird bei K&K fest vergeben und mit dem Gerät ausgeliefert. Bei Verlust der PIN 2 ist das Gerät einzuschicken.