



IBAK BG und EV

Bediengerät und Elektroverteilung

Stromversorgung des Kamera-Systems
19" servicefreundliche Einschubtechnik
Anlagenhauptschalter und Sicherungsautomaten
Isolationsüberwachung mit Testfunktion
Batteriespannungsanzeige und Überwachung
Ergonomische Bedienung
MODULAR II kompatibel

IBAK BG und EV



IBAK NOTAUS-Schalter und Video-Eingang

IBAK BG ist ein Bediengerät und **IBAK EV** eine Elektroverteilung in 19" Einschubtechnik zum Festeinbau. Die Steuerungselektronik ist in servicefreundlichen Teileinschüben eingebaut. Für die MODULAR II Kamerasysteme ist eine automatische Kameraerkennung und Umschaltung der Versorgung implementiert. Alle Anlagenkomponenten sind mit Funktions- Statusanzeigen, Sicherungen, Fehlerstromschalter oder einem Isolationswächter ausgestattet. Über einen NOTAUS-Schalter läßt sich die TV-Anlage ausschalten.

IBAK BP Bedienpult dient zur Bedienung der wesentlichen Steuerungen der Kamerasysteme und Kabelwinde.

Technische Systemdaten:

IBAK EV

- Hauptschalter mit umschaltbarer intern / extern Spannungsversorgung
- Schalter und Fehlerstrom und Sicherungsautomaten für TV-System, BG, PC
- Display zur Anzeige der Betriebsspannung bzw. Netzfrequenz
- Spannungsüberwachung mit akustischem Signal
- Steuerung von Wechselrichter oder Generator



IBAK BG, Betriebsstundenzähler und Elektrostatik Punkt

IBAK BG

- Teileinschubträger
- Teileinschübe
- Leistungsversorgung



IBAK EV, Elektroverteilung mit Si-Automat und ISO-Wächter

IBAK BP

- Tastensteuerung für Kamera, KRA
- Regler für Beleuchtung und KRA Geschwindigkeit
- Lautstärkeregler für Wechselsprechanlage
- Stabile Ausführung: Metallgehäuse, Langlebensdauertasten

Zubehör:

- Joystick für BP
- Wechselsprechzentrale mit Nebenstelle
- 19" Gehäuse und 19" Unterbauschrank optional



IBAK BP, Bedienpult



IBAK TE-Hauptschalter und TE- Kamera



IBAK Helmut Hunger GmbH & Co. KG
 Wehdenweg 122 · 24148 Kiel · Germany
 Tel. +49 (0) 431 7270-0
 Fax +49 (0) 431 7270-207
 info@ibak.de · www.ibak.de