

## Systemkomponente: DISPLAY CONTROL UNIT\_43



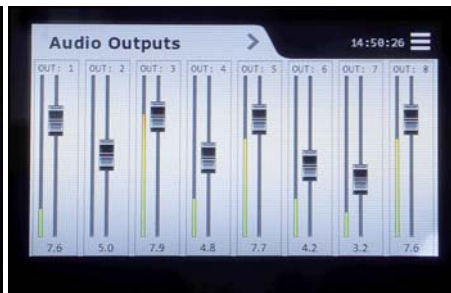
- Anzeige- und Bedieneinheit für ITECNET Systeme
- Farbdisplay 4,3 Zoll mit 480 x 272 Pixel
- Einstellbare Helligkeit
- Besonders sensibler, kapazitiver Touch-Screen
- Komfortable Bedienung zusätzlich mit Drehknopf und Taster
- Freie Konfiguration über ITEC Netdesign
- Standard Netzwerk Anbindung an ITECNET Systemkomponenten
- Bis zu 100 m absetzbar vom zugehörigen Zentralgerät
- Versorgung 24 VDC
- Power-Over-Ethernet Versorgung möglich
- Bauform 19“, 2 HE zum Einbau in Standard-Racks
- Einbaumöglichkeit für Cinch- und XLR-Buchsen (Audio, Netzwerk) zur freien Verdrahtung



Beispiele für frei konfigurierbare Oberflächen:



Hauptmenü



Lautstärkereglер



Pegelanzeigen



Konfigurationsumschaltung



Statusanzeigen



Equalizer

## DISPLAY CONTROL UNIT\_43 - TECHNISCHE DATEN



Bauart	Bündiger Einbau in 19" / 2 HE Frontblende mit Schutzgehäuse
Spannungsversorgung	24 VDC (18 V < U < 32 V) an Steck-Reihenklemme
Stromaufnahme	max. 100mA
Power-Over-Ethernet	optional möglich
Netzwerkanschluss	Standard Ethernet an RJ45 Buchse
Betriebstemperatur	-5° C - +40° C
Abmessungen	482 mm x 88 mm x 48 mm (B x H x T), 19" / 2 HE
Gewicht	0,5 kg

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.