

LSS



Discovery Mini

Die LSS *Discovery Mini* ist ein Steuerpult für das Studioautomatisierungssystem Discovery und vereint das Discovery-Bedienpult, die große Steuerzentrale mit digitalem Joystick und erweiterter Zehnertastatur, mit der Discovery Light und ihrem schlanken Design. Mit der *Discovery Mini* kann die Obermaschinerie von Fernsehstudios, wie zum Beispiel Teleskope, Leuchtenhänger u.a., horizontal und vertikal positioniert und Teile der Beleuchtung, Tore, Farbwechsler fernbedient werden.

Die LSS Discovery Mini ist mit einem 6,5“ TFT-Monitor mit Touchfunktion ausgestattet. Wie auf dem großem Bedienpult können alle Geräte auf dem Monitor angewählt und mit dem Joystick gesteuert und verfahren werden. Der Joystick ist mit einem Totmann-Fahrknopf ausgestattet, der zusammen mit dem auf dem Pult befindlichen Not-Halt-Schalter Teil eines SIL3-Sicherheitskonzepts ist.

Wie die anderen Bedienpulte des Discovery-System auch, ist die Discovery Mini mit einem Han16 Steckverbinder ausgestattet. Damit werden alle Verbindungen mit den Schnittstellen, Spannungsversorgungen und Sicherheitseinrichtungen in einem Gerätestecker realisiert. Dadurch kann in einem Havariefall die *Discovery Mini* mit nur einem Handgriff an das Gesamtsystem angeschlossen werden und die Kontrolle übernehmen.

Technische Spezifikationen:

Monitor	6,5" Touch TFT
Prozessor	Atom N270
Mainboard	LE374
Festplatte	Flashspeicher 4GB
Betriebssystem	Windows Embedded Standard
Betriebstemperatur	0° - 40°C, nicht kondensierend
RoHS konform	Ja
Abmessungen (B x T x H)	226mm x 530mm x 219mm
Gewicht	Ca. 6,5kg
Bestellnummer	5151