

# iT12™ LightMaster Side

Der iT12™ LightMaster Side ermöglicht den Betrieb jedes iT12 Profile™ – auch die bereits in Ihrem Inventar vorhandenen – als vollumfänglicher, manueller Verfolgerscheinwerfer. Er besteht aus extern montier- und programmierbaren Handgriffen und einer Bedieneinheit.



Das System ist für die Montage an der Seite vorgesehen. Der Bügel verfügt über zwei programmierbare Fader (z.B. für Dimmer und Iris), ein Bedien-Panel mit Touch-Screen Display und vier frei belegbare Dreh-Encoder, sowie zehn frei belegbare Tasten für ein komplett individualisierbares Bedienerlebnis.

Die programmierbaren Tasten, Encoder und Fader ermöglichen es dem Bediener komfortabel Dimmer, Iris, Fokus, Zoom, Frost, Farben und andere Parameter zu steuern und zu kontrollieren. Die Einstellungsmöglichkeiten erlauben es zudem, die Charakteristik der Pan/Tilt-Bewegung in Widerstand und Trägheit auf eigene Bedürfnisse genau anzupassen.

Während der Operator den Follow Spot steuert, können Scheinwerferfunktionen wie Dimmer, Farben usw. alternativ auch weiterhin über das Pult gesteuert werden.

Durch Bajonett-Verschlüsse ist eine schnelle Montage gewährleistet. Die Bedieneinheit wird via USB mit dem Scheinwerfer verbunden.

# Technische Spezifikation

## Wesentliche Ausstattungsmerkmale

- Aktivierungs- & Blackout-Tasten
- Pan & Tilt „Freeze“-Tasten
- Benutzerdefinierte Wahl der steuerbaren Elemente
- 4 Encoder
- 2 Schieberegler an den Handgriffen montiert mit direktem Zugriff auf Schlüsselfunktionen, 0 - 100% (z.B. für Dimmer und Iris), mit jeder Funktion des zu steuernden Scheinwerfers belegbar (Fokus, Zoom, Frost, etc.)
- 10 Preset-Tasten mit Direktzugriff auf vorprogrammierte Funktionen
- Speichern und laden von benutzerdefinierten Einstellungen
- Kompatibel mit iT12 Profile™

## Steuerung und Programmierung

- Display: QVGA Robe Touchscreen mit Akkupuffer
- Bewegungssteuerung: manuell

## Elektrische Spezifikationen und Anschlüsse

- Strom- und Datenschnittstelle (Eingang): USB-B
- Ethernet Schnittstelle: RJ45 in/out

## Freigaben

- CE Übereinstimmung
- cETLus Übereinstimmung

## Mechanische Spezifikationen

- Höhe: 190.7 mm (7.5")
- Breite: 638.5 mm (25.1")
- Tiefe: 211 mm (8.3")
- Gewicht:
  - LightMaster 3.7 kg (8.2 lbs)
  - Stativ 6.5 kg (17.2 lbs)
  - Adapter für Stativ 3.6 kg (7.9 lbs)
- Befestigungsmöglichkeiten für: iT12 Profile™

## Im Lieferumfang enthalten

- Stativ:
  - Min. Höhe 60 cm (23.6")
  - max. Höhe 110 cm (43.3")
  - schwarze Farbe
- Adapter für Stativ
- Zapfen

## Zubehör

- 1fach Top Loader Case: 10120221

## Rechtliches

- iT12™ LightMaster Side ist ein eingetragenes Warenzeichen der Robe lighting s.r.o.
- iT12™ LightMaster Side ist patentiert von der ROBE lighting s. r. o. und sind geschützt durch ein oder mehrere Patente oder laufende Patentverfahren.