



**KL-153** 

Beim KL-153 handelt es sich um qualitativen, flexibel einsetzbaren und zuverlässigen Signalverstärker. Der generelle Signaltransport erfolgt über ein standardisiertes CAT.5-Kabel (bzw. CAT.5e oder CAT6). Der Anschluss an das Endgerät erfolgt über den mitgelieferten Dongle. Mit Hilfe des KL-153 ist es möglich, die benötigten Signale über eine Entfernung von bis zu max. 300m zu übertragen. Dieses Gerät kommt nicht nur in sensiblen Industriebereichen zum Einsatz, sondern findet ebenfalls in ganz alltäglichen Veranstaltungen, wie z.B. Konferenzen, Tagungen und Schulungen, seine Anwendung.

## **FEATURES**

- \* Datenübertragung auf bis zu max. 300m
- \* ideal für praktische Verdrahtung ohne großen Aufwand
- \* sehr gute Abschirmung gegen Interferenzen
- \* einstellbares Videosignal über Justierungsknöpfe an der Vorderseite
- \* hohe Zuverlässigkeit
- \*\* Der dazugehörige Dongle (1x KD-DON-USB) ist im Lieferumfang enthalten. \*\*

## **Technische Daten**

Тур	KL-153	
Anschlüsse	Keyboard / Mouse	PS/2, USB Typ A
	Video	1 x HDB-15 weiblich (blau)
	Cat.5	RJ45
	Video adjust	über Drehknöpfe (Front)
Video	Signal Typ	VGA Signal
	Minimum Input Level Positive	0.5Vp-p
	Maximum Input Level Positive	1.0Vp-p
	I/O Wechselstromwiderstand	75Ω
Grafik	Auflösung (150m)	1280 x 1024
	Horizontale Frequenz	30-100KHz
	Vertikale Frequenz	40-120Hz
Spezifikationen	Stromversorgung	AC110-240V/50-60Hz
	Adapter	DC 5V / 2500mA
	Maße (L * B * H)	125mm x 74mm x 23mm
	Gewicht / Gewicht inkl. Verp.	0,45kg / 0,6kg
	Betriebstemperatur	0°C - 50°C
	Lagertemperatur	-20°C - 60°C
Farbe	schwarz	
Gehäuse	Metall	
CAT 5/5e-CAT6	Reichweite (m)	Auflösung (60Hz)
	50	1920 x 1080
	150	1280 x 1024
	300	800 x 600