



Die Lösung für:

- Industrieanwendung
- Büroanwendung
- Lagerhaltung
- Sicherheitsrelevante Einrichtungen



VGA-Verlängerung via CATx

CAT-Xtender BASIC – die Grundausstattung

Der LionDATA CAT-Xtender BASIC ist ein High-End-Extender, der den entfernten Zugriff auf Ihren Computer (VGA- und PS/2-Signale werden übertragen) mit Video-Auflösungen von 1600 × 1200 Pixeln aus bis zu 75 m Entfernung über CATx-Kabel ermöglicht.

»Klein, aber oho!« möchte man beim Anblick des CAT-Xtender BASIC sagen: Das kompakte Design bringt erhebliche Vorteile mit sich. Der Transmitter (Sender) bei diesem CAT-Xtender ist so klein, dass er vollständig hinter dem Hostcomputer verschwindet. Das spart wertvollen 19"-Rack- oder Stellplatz und sorgt für Ordnung. Trotzdem muss man auch bei diesem ressourcenschonenden Modell nicht auf Extras wie die Einstellmöglichkeit von Bildschärfe und Helligkeit verzichten.

Hardware only

Die CAT-Xtender bestehen aus einem Sender und einem Empfänger, die über das CATx-Kabel miteinander kommunizieren. Selbst die Bildschärfe und -helligkeit können aus der Ferne justiert werden. Da es sich um eine reine Hardware-Lösung handelt, werden keinerlei zusätzliche Software und kein Netzwerk benötigt.

- ▶ Hohe Auflösung von 1.600 x 1.200 @60Hz
- ▶ Äußerst robustes Industrie-Metallgehäuse
- ▶ inkl. PS/2-Anschluss für Keyboard/Maus
- ▶ Justierung von Bildschärfe und Helligkeit
- ▶ Mit zusätzlichem lokalen Zugriff



Modell/Art.-Nr.	CAT-Xtende BASIC PS2 LDA-EXT-CAT-VGA-PS2-075
Ausführung	Desktop-Gerät, optional inkl. 19"-Rackmount-Kit
Sender-Eingänge	VGA, 2x PS/2 (nur Keyboard/Maus)
Sender-Ausgänge	1x RJ45, lokaler Zugriff: VGA, PS/2
Empfänger-Anschlüsse	1x RJ45, VGA, 2x PS/2 (nur Keyboard/Maus)
RS232-Signal	nicht enthalten, nur beim CAT-Xtender PRO
Einstellungsmöglichkeiten	Bildschärfe, Helligkeit
RGB skew compensation	nicht enthalten, nur beim CAT-Xtender PRO
Max. Auflösung	1.600 x 1.200 @60Hz
Stromanschluß/Netzteil	Transmitter: vom angeschlossenen Computer, Receiver: Netzteil 100~240V AC input, extern; DC 5.0V 1.2A Output
Übertragungslänge	max. 75 m via CATx
Gehäuse	Äußerst robustes Industrie-Metallgehäuse
Umgebungstemperaturen	0° - 50° Celsius
Abmessungen	ca. 60 x 33 x 20 mm (L x B x H) - Transmitter ca. 140 x 110 x 30 mm (L x B x H) - Receiver
Gewicht	Transmitter: 0,060 kg, Receiver: 0,440 kg
Optionen	19R - 19"-Rackmount-Kit (1 bis 3 Einheiten)
Zertifikate	CE/FCC/RoHS
Garantie	optional bis zu 5 Jahren möglich

Ihr Händler: