



Lange Leitung für Video und USB 2.0

LINDY sendet HD-Video-Signale und USB 2.0 über mehrere 100 Meter

Bildsignale ohne Qualitätsverluste über Cat.6-Kabel

Der neue Extender ist in zwei Versionen mit Reichweiten von 130 oder 500 Metern verfügbar. Für die kürzere Reichweite von 130 Metern sind Standard Cat.6-Netzwerkkabel mit RJ45-Anschluss vollkommen ausreichend. Für längere Distanzen bietet LINDY das Glasfaser-Modell, das mit LWL Duplex LC auf bis zu 500 Meter und mit Single Mode Option sogar auf 20 km Reichweite kommt.

Unterstützt werden in der Grundversion DVI-D-Auflösungen bis 1920 x 1200 bis 60 Hz, einschließlich 1080p. Das Bildsignal wird quasi unkomprimiert in der vollen Auflösung ohne jegliche Verluste bei der Bildqualität übertragen.

Upgrades für individuelle Anforderungen

Für die Grundversionen stehen mehrere unabhängige Upgrade-Optionen zur Verfügung. Eine dieser Optionen erlaubt die Übertragung von Sounsignals, sowohl Lautsprecher-Signale zur Konsole hin als auch Mikrofonsignale von der Konsole zurück. Eine VGA-Konverter-Option ermöglicht die Einspeisung eines traditionellen analogen VGA-Signals, welches im Transmitter digitalisiert und ohne Verluste zur Konsole übertragen wird.

Beim USB 2.0-Signal werden in der Grundversion keine Massenspeicher unterstützt. Für Anwendungen wie Webcams oder Touchscreens ist das auch nicht nötig. Ist man auf Massenspeicher-Unterstützung angewiesen, lässt sich diese über ein Upgrade ergänzen.

Preise und Verfügbarkeit

In der Basisversion kostet der 'Cat.6 KVM Extender DVI-D USB 2.0 130m' für ein Sender- und Empfängerpaar 869,- EUR (www.lindy.de/?&pi=39223). Für längere Distanzen bis zu 20 km über Glasfaser gibt es die Version mit der Bezeichnung 'LWL/Fiber Optic KVM Extender DVI-D USB 2.0 500m' für 899,- EUR (www.lindy.de/?&pi=39224).

Das Upgrade für Massenspeicher-Unterstützung kann nachträglich für 359,- EUR nachgerüstet werden. Upgrades für Audio-Signale und VGA-Unterstützung sowie Kombinationsupgrades müssen beim Hersteller LINDY über den Support angefragt werden.

Im Lieferumfang enthalten sind neben Handbüchern und USB- sowie DVI-Anschlusskabeln auch Multinorm-Netzteile für alle gängigen Steckdosen Europas, Nordamerikas und Australiens.

LINDY Produkte sind über Fachhändler oder über den LINDY-Online-Shop zu beziehen. Alle Preisangaben verstehen sich inklusive MwSt. Registrierte Fachhändler erhalten attraktive Margen, so dass der Straßenpreis durchaus darunter liegen kann.

Pressekontakt

Prolog Communications GmbH

Herr Matthias Dürrschmied
Sendlinger Straße 24
80331 München

prolog-pr.com
lindy@prolog-pr.com

Firmenkontakt

LINDY-Elektronik GmbH

Herr Dr. Rainer Bachmann
Markircher Str. 20
68229 Mannheim

lindy.de
info@lindy.com

Die 1932 gegründete heutige LINDY-Elektronik GmbH ist das deutsche Headquarter der weltweit tätigen LINDY Gruppe.

LINDY stellt Produkte im Bereich Audio/Video und Computer Connectivity her. Die Hauptproduktgruppen bilden Konverter, Umschalter, Splitter und Extender im AV-Bereich, Console- und KVM (Keyboard/Video/Mouse)-Switching sowie Extension-Lösungen, USB- und FireWire-Produkte, sowie traditionell alle Arten von Kabeln und Adaptern in diesen Bereichen.

LINDY-Produkte unterliegen umfangreichen Qualitäts- und Eignungstests und einer qualifizierten Überwachung. LINDY bietet zu seinen Produkten einen problemlos erreichbaren Pre- und After-Sales-Service. Bei einer sehr hohen Verfügbarkeit werden Bestelleingänge bis 17 Uhr noch am gleichen Tag aufgeliefert und erreichen den Besteller innerhalb 24 Stunden. Die Technikhotline berät und hilft bei Problemen, wie auch bei übergreifenden Fragestellungen sowie bei Angebots-Erstellung für Systemhäuser und Reseller.

Anlage: Bild

