



## Videlco

VIDELCO Europe Limited vertreibt ein interessantes Übertragungssystem für DVI-Signale – den *DVI-Beam*. Das Besondere am *DVI-Beam*: Der Transmitter überträgt das Signal zum Receiver über nur eine Fiber-Optic-Faser – und das bis zu einer Länge von einem Kilometer. Neben der einzigartigen Technik überzeugt das Produkt vor allem durch seinen günstigen Preis: Transmitter/Receiver – inklusive eines Netzadapters – kosten unter 1.000,- Euro.

Der Transmitter verfügt über einen nicht flüchtigen Speicher, in den die EDID-Informationen der Senke vorab eingeschrieben werden können. Die maximale Auflösung beträgt bis bis zu WUXGA (1920x1200); als Fiber-Optic-Faser wird Typ 50 oder 62.5/125 mit SC-Connectoren verwendet.

*VIDELCO ist vertreten auf der Prolight+Sound vom 12. bis 15. März in Frankfurt in Halle 8, Stand K62. Kontakt: Videlco, Tel.: 02102/863900, Internet: [www.videlco.de](http://www.videlco.de)*