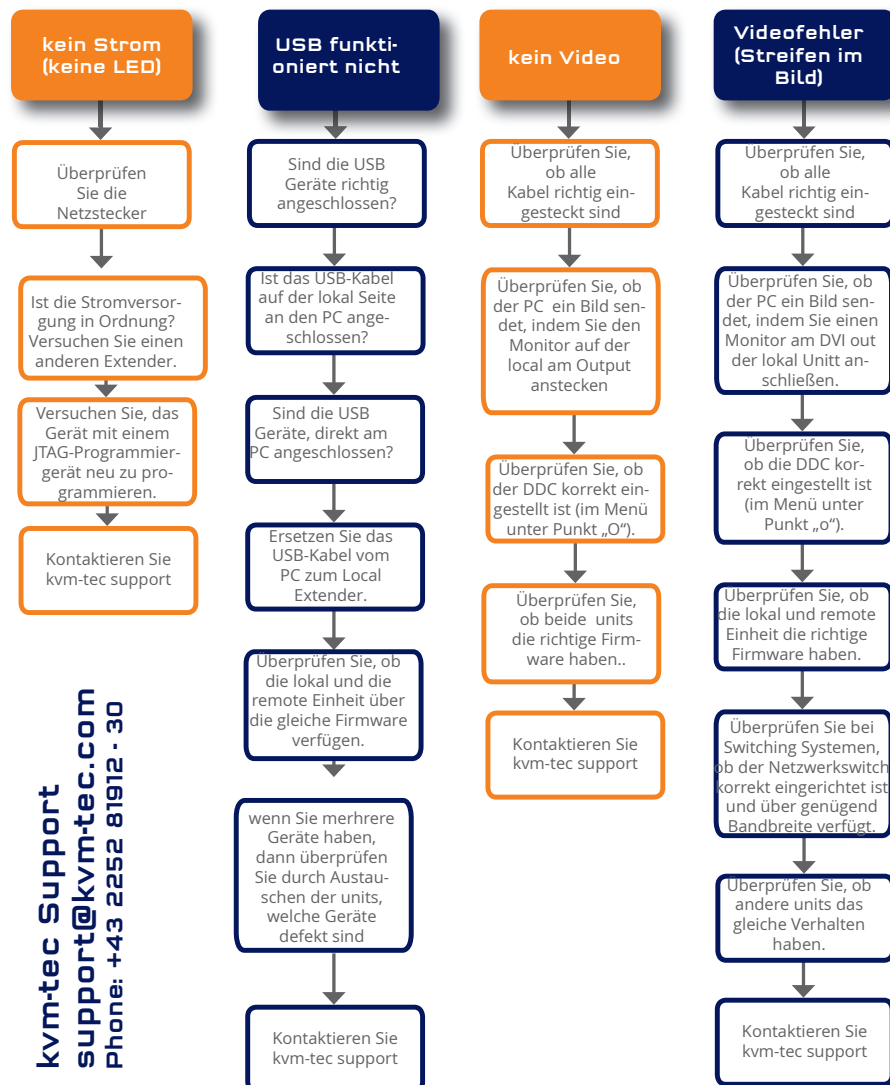


Ihr Extender....



kvm-tec Support
support@kvm-tec.com
Phone: +43 2252 81912 - 30

QUICK INSTALLATION

Matrixline 2000 KVM Extender over IP

www.kvm-tec.com



6711 SET Matrixline MX2000

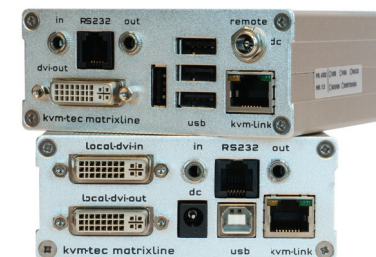
6711L CPU/LOCAL 6711R CON/REMOTE Lieferumfang

LOCAL/CPU Unit

1 x MX 2000 local (CPU)
1 x Steckernetzteil 12V 1A (EU-plug)
1 x DVI - DVI Kabel 1,8m
1 x USB Kabel 1,8m
1 x VGA - DVI Kabel 1,8m
2 x Audio Kabel 1,8m
1 x RJ11 to Sub9/RS232 Adapter
1 x RS232 Verlängerung
4 x Gerätefüße
4 x Montagepads

REMOTE/CON Unit

1 x MX2000 remote (CON)
1 x Steckernetzteil 12V 1A (EU-plug)
1 x RJ11 to Sub9/RS232 Adapter
4 x Gerätefüße
4 x Montagepads



kvm-tec upgrades

Matrix Switching System bis zu
2000 Endpunkte

USB Memory

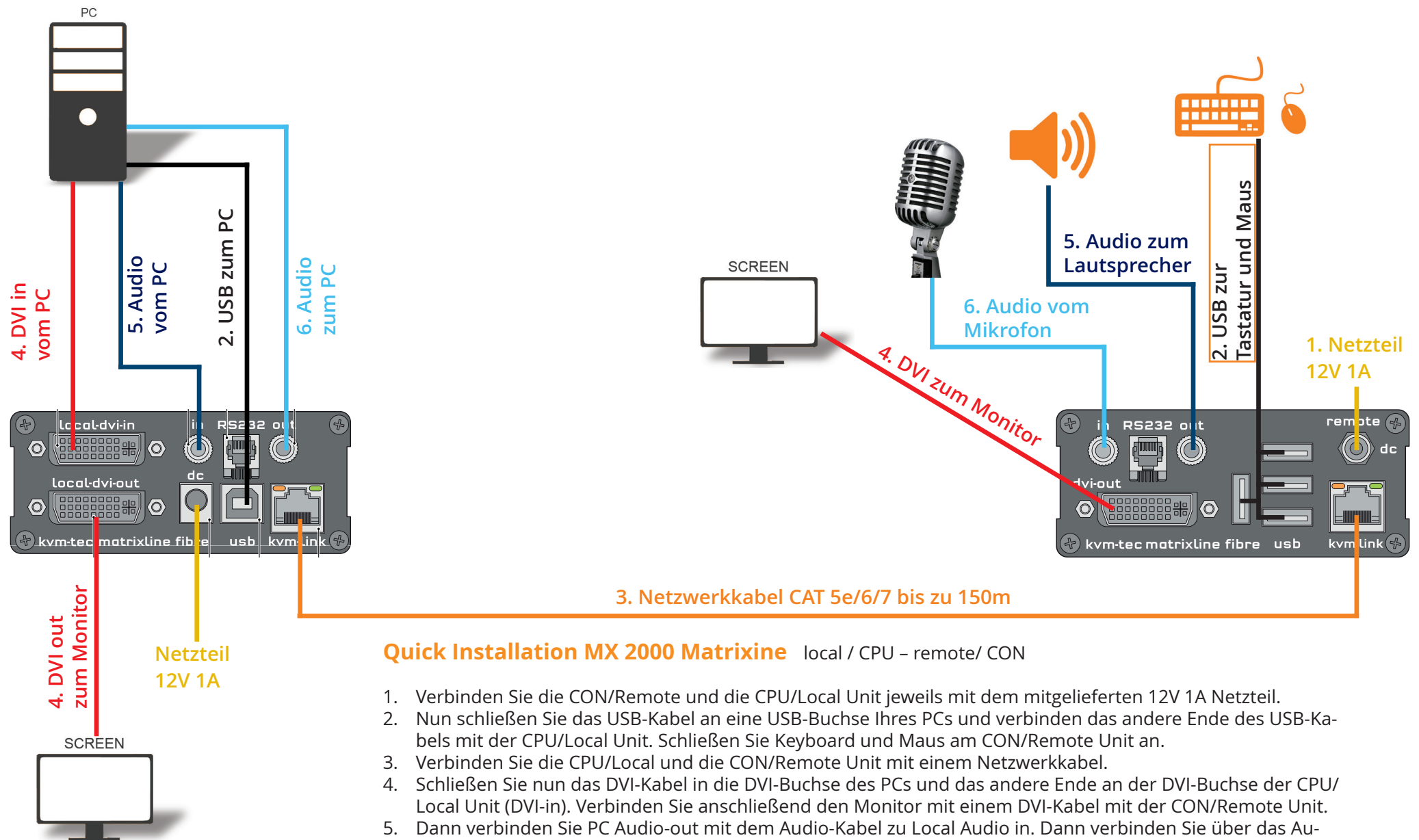
Analog VGA - als DVI übertragen

Sound analog in beide Richtungen in CD Qualität

Check out our
Installation Channel:



RS232



Quick Installation MX 2000 Matrixine local / CPU – remote/ CON

1. Verbinden Sie die CON/Remote und die CPU/Local Unit jeweils mit dem mitgelieferten 12V 1A Netzteil.
2. Nun schließen Sie das USB-Kabel an eine USB-Buchse Ihres PCs und verbinden das andere Ende des USB-Kabels mit der CPU/Local Unit. Schließen Sie Keyboard und Maus am CON/Remote Unit an.
3. Verbinden Sie die CPU/Local und die CON/Remote Unit mit einem Netzwerkkabel.
4. Schließen Sie nun das DVI-Kabel in die DVI-Buchse des PCs und das andere Ende an der DVI-Buchse der CPU/Local Unit (DVI-in). Verbinden Sie anschließend den Monitor mit einem DVI-Kabel mit der CON/Remote Unit.
5. Dann verbinden Sie PC Audio-out mit dem Audio-Kabel zu Local Audio in. Dann verbinden Sie über das Audio-Kabel Remote Audio/out
6. Fast geschafft! Verbinden Sie nun mit dem Audio-Kabel Local Audio/out zum PC Audio/in und Remote Audio/out mit dem Audio-Kabel zum Mikrofon.

VIEL SPASS - Ihr kvm-tec Extender ist nun für viele Jahre (MTBF ca 10 Jahre) für Sie im Einsatz!