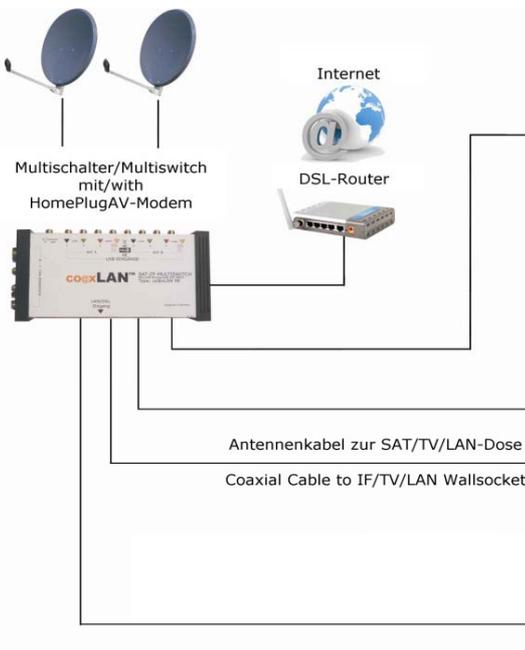


CO@XLAN™

SAT-ZF-Multischalter mit integriertem **co@xLAN-LAN/DSL-Modem** (bis 200 Mbit/s) basierend auf dem bekannten HomePlugAV-Standard. Internet/DSL/LAN-Signal über das Koaxkabel im gesamten Hausnetz über integrierte **co@xLAN-Dose** mit integriertem Modem zum Anschluss von PC, TV mit LAN-Anschluss, oder eines Hybrid-Receiver mit LAN/DSL-Anschlussoption (HbbTV). Plug & Play durch intelligentes Power-Management (Remote-Powering) und automatische Erkennung aller Komponenten innerhalb des Koax-Netzwerks. Schnelle LAN-Verbindung mit bis zu



200 Mbit/s Speed. Hohe Störfestigkeit durch Schirmung der Koaxkabel.

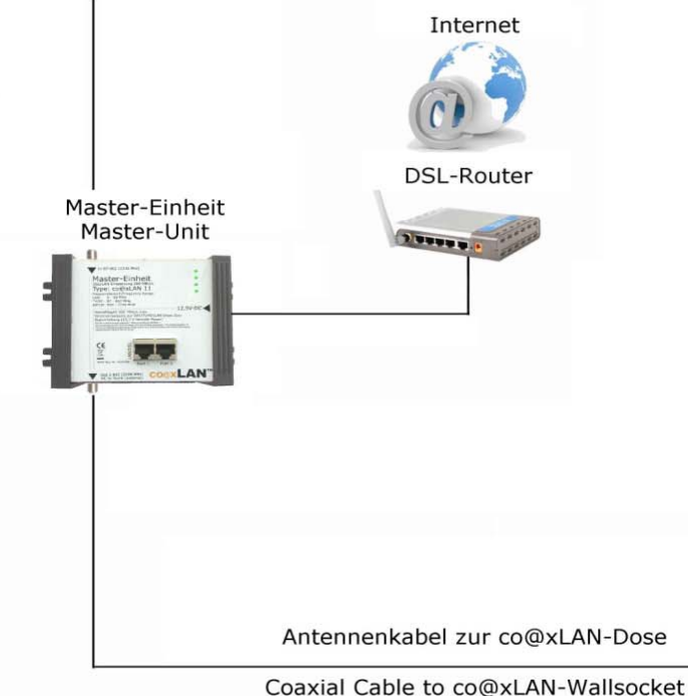
co@xLAN kommt überall dort zum Einsatz, wo WLAN an seine Grenzen stößt und die Verlegung neuer Datenleitungen nicht möglich oder nicht gewünscht ist.

Die Datenübertragung auf dem unteren Frequenzbereich von 1,8 - 30 MHz ermöglicht eine große Reichweite und einen störungsfreien Betrieb eines **co@xLAN**-Netzes in Verbindung mit SAT-, TV- und Rundfunksignalen innerhalb der Antennenanlage.

Bild unten:

co@xLAN Master-Einheit mit 2 LAN-Ports zur Einspeisung von Internet und/ oder IP-TV sowie Remote-Stromversorgung im Baumetz.

CATV/DVB-T/SAT



CO@XLAN™