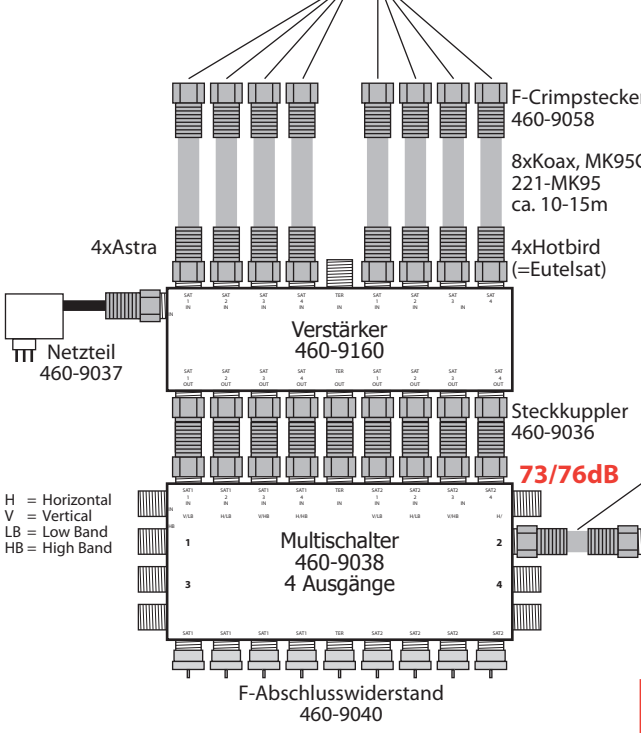


SAT Mehrteilnehmeranlage

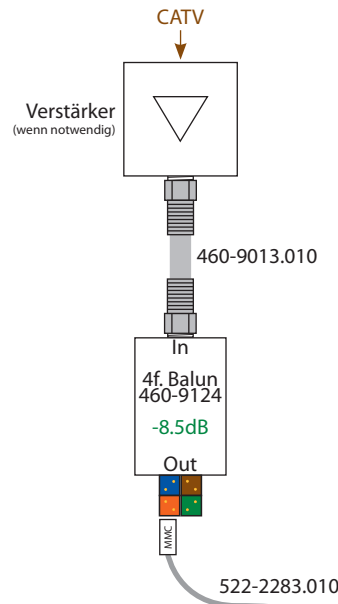
4, 6 oder 8 Teilnehmer

Ausrichten des Spiegels:
Der Spiegel wird immer auf Hotbird H/LB ausgerichtet.



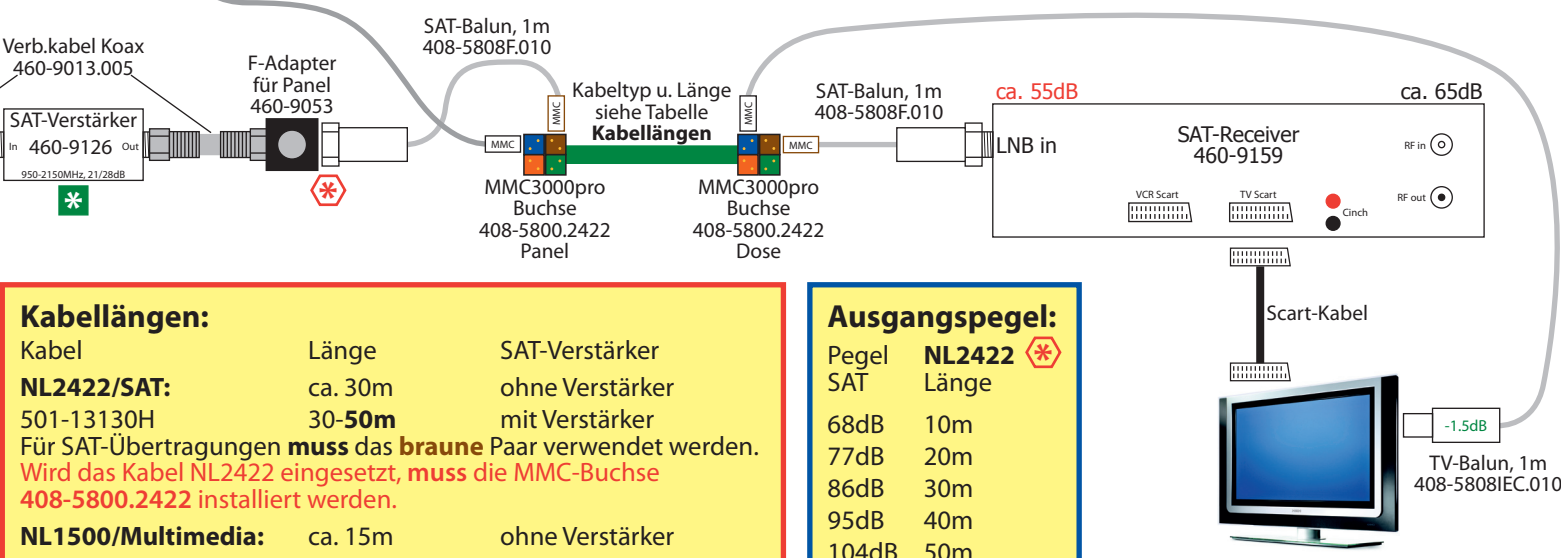
H = Horizontal
V = Vertical
LB = Low Band
HB = High Band

Multischalter, 4 Ausgänge 460-9038
Multischalter, 6 Ausgänge 460-9096
Multischalter, 8 Ausgänge 460-9039



Bemerkungen:

- * Installationsvorschriften:** Die Installationsvorschriften des Herstellers (z.B. WISI) sind in jedem Fall zu beachten (SAT-Spiegel bis und mit Multischalter).
- Blitzschutz:** Nach EN 50083-1 muss die Satelliten-Antennenanlage den Sicherheitsanforderungen wie z.B. Erdung, Potentialausgleich entsprechen.
- Fehler? Kein Signal?**
Möglicher Fehler: Die Polarität am Balun ist vertauscht.
Lösung: MMC-Stecker um 180° drehen (abgeschrägte Kante muss aussen sein).
- Wichtig: F-Stecker** müssen mit einem Werkzeug (nicht nur von Hand) angezogen werden.
- Infos über Satellitenprogramme:**
Astra: www.ses-astra.com SF: www.srgdist.ch
Hotbird/Eutelsat: www.eutelsat.de Sat. übergreifen: www.satcodx.com
- SAT+TER oder SAT+CATV:** Bitte beachten Sie das separate Verteilschema.



Kabellängen:

Kabel	Länge	SAT-Verstärker
NL2422/SAT:		
501-13130H	ca. 30m	ohne Verstärker
501-13130H	30-50m	mit Verstärker
Für SAT-Übertragungen muss das braune Paar verwendet werden. Wird das Kabel NL2422 eingesetzt, muss die MMC-Buchse 408-5800.2422 installiert werden.		
NL1500/Multimedia:		
501-13096H	ca. 15m	ohne Verstärker
501-13096H	15-25m	mit Verstärker
Ein SAT-Verstärker (460-9126) ist notwendig, wenn der Eingangsspiegel am Receiver kleiner als 55dB ist. *		

Ausgangspegel:

Pegel SAT	Länge
68dB	10m
77dB	20m
86dB	30m
95dB	40m
104dB	50m