

Technische Angaben/ <i>Technical data</i>	Empfänger IV
Videoausgang / <i>Video output</i>	FBAS- oder BAS-Normsignal, pos. 1 + 0.1 V _{ss} an 75 Ohm, regelbar von 0.5-1.5 V _{pp} <i>Composite colour picture signal pos. 1 + 0.1V_{pp}</i> adjustable 0.5 - 1.5 V _{pp}
Videobandbreite / <i>Video bandwidth</i>	30 Hz - 5 MHz
Audioausgänge A und B / <i>Audio output A and B</i>	500 mV _{eff} an < 1kOhm
Audiobandbreite / <i>Audio bandwidth</i>	15 Hz - 15 kHz
Tunerempfindlichkeit / <i>tuner sensitivity</i>	
Verstärkungsbegrenzte Empfindlichkeit / <i>Sensitivity gain limited on the tuner input</i>	- 94 dBm ^ 13 dBµV
Rauschbegrenzte Empfindlichkeit / <i>Sensitivity noise limited on the tuner input</i>	- 86 dBm ^ 21 dBµV bei SN 12 dB
Modulationsart / <i>Modulation mode</i>	F3F (Video/ Audio frequenzmoduliert)
Schaltkanalfrequenz / <i>Switching channel frequency</i>	optional Ton A 32 kHz
Schaltkanalausgang / <i>Switching channel output</i>	15 V / 80 mA open collector
Stromversorgung / <i>Power supply DC</i>	7 - 30 V DC
Stromaufnahme ca. / <i>Current consumption</i>	150 mA bei 12 V SupraLink 250 mA bei 12 V
Antenne / <i>Antenna</i>	Platine / <i>PCB</i> DX: SMA
Abmessungen mm ohne Antenne / <i>Dimensions without antenna</i>	105 x 48 x 100
Gewicht ca / <i>Weight</i>	460 g
Schutzgrad / <i>Protection class</i>	IP 30
Temperaturbereiche (Betrieb/Lagerung) / <i>Ambient temperatures (use/store)</i>	-10°C- +55°C / -20°C- +60°C
Luftfeuchtigkeit / <i>Humidity</i>	max. 70% nicht kondensierend / <i>non- condensing</i>
Anschlüsse / <i>Connectors</i>	
Videoeingang 1/ <i>Video input</i>	Cinch / <i>RCA</i>
Audioeingang A / <i>Audio input A</i>	Cinch / <i>RCA</i>
Audioeingang B / <i>Audio input B</i>	Cinch / <i>RCA</i>
Schaltkanalausgang / <i>Switching channel output</i>	Klemm. / <i>Terminal</i>
DC	1.9 / 6.6 mm