

# Barcom Skylink Distribution AB



# MEM

## MyM Pro-6T Micro Master Head end

MyM Pro-6T är den perfekta HC-lösningen då enkelt handhavande, kostnadseffektivitet och prestanda står i fokus.

MyM Pro-6T tar emot 6 terresta program från 4 muxar, gör om dessa till 6 analoga kanaler och dekrypterar om de är krypterade.

Lätt att programmera och uppdatera via webgränssnitt.  
Monteras enkelt i 19" rack eller väggmontage.

### egenskaper

- 4 x DVB-T tuners (2 separata ingångar)
- 6 x MPEG2/MPEG4 avkodning (HD nedskalning)
- 4 x Common Interface (2 för 2 kanaler och 2 för 1 kanal)
- 6 x Analoga DSB moduladorer med Nicam och A2 stereo
- VHF, S-bandet och UHF ut
- 6 x A/V utgångar (för extern modulator)
- 2 x Ethernet portar

Se baksidan för tekniska data.

# 6T

design for TV



## Technical specification

(This specification may be subject to change without notice).

### 4 x DVB-T Terrestrial Receiver

Number of tuners	4
Input frequency	47 - 862 MHz
Connector	Type F female, 75 Ω
Input level	Typ 35-75 dBuV
Bandwidth	7/8 MHz

### 6 x MPEG Decoder – Video - audio

Video standard	MPEG2 MP@ML, MPEG4 h.264 AVC
Audio standard	AAC HE or MPEG 1 layer II
Picture aspect ratio	Letterbox, Anamorphic
Teletext	VBI
Subtitling	Teletext or DVB subtitling
Connectors	BNC for video, RCA for audio

### 6 x Modulator

6 modulators	
Modulation standard	PAL B/G, I, D/K, SECAM
Type of modulation	DSB
Audio	FM-mono, NICAM stereo and A2/A2* stereo
Output channels	Double side band from 160 – 862 MHz.
Output level	Typ. 80 dBμV, fixed
Loop through	VHF/UHF 47-862 MHz, FM-band. Loop through selectable on/off
Built-in aerial amplifier	5 dB
RF output connector	Type F female, 75 Ω

### 4 x Decryption

Decryption Interface	4 x Common Interface (PCMCIA 5VDC)
Decryption type	Single or Multidecryption

### Miscellaneous

AC Power supply	230 VAC typ (94-264VAC)
AC power consumption	Typ. 36 W
DC output power	12 VDC +/- 10%
DC power consumption	Typ. 30 W
Ethernet port	For set up and software updates
Set up	Through built in web server
Dimension	440x215x45 mm (excl. connectors)
Weight	3,5 kg
Operating temperature	-20 to +45°C

