

microMatv FUTURA



DEN INTELLIGENTA PROGRAMMERBARA FÖRSTÄRKAREN

microMatv
FUTURA 100C



- .. 3 UHF ingångar
- .. 10 programmerbara UHF filter
- .. 1-6 kanaler per filter
- .. BI, BIII/DAB, FM och AUX ingångar
- .. Anslutning för 6 antenner
- .. Förstärkning 53 dB
- .. Utnivå 121 dB μ V
- .. Enkel programmering med UCF 200
- .. 8 minnen i UCF 200



AES

Automatisk inställning av ingångsnivån

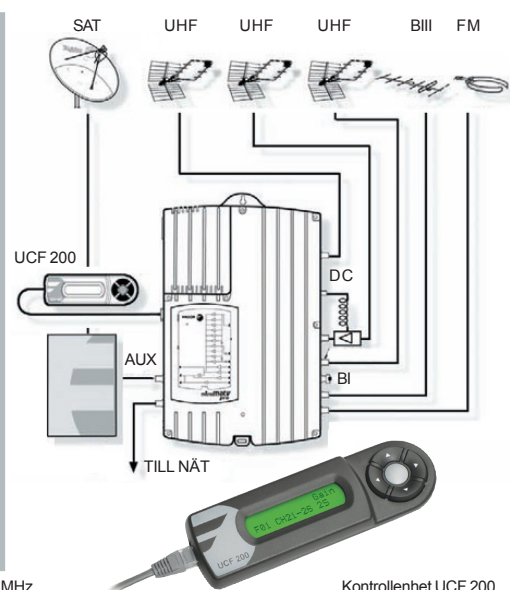
AGC

Automatisk reglering av utgångsnivån,
individuellt för varje filter

Tekniska data microMATV futura 100C

Antal ingångar	3xUHF, BI, BIII/DAB, FM, AUX*
Antal filter	10xUHF (bandbredd 1-6 kanaler), BI, BIII/DAB, FM, AUX (bredbandiga)
Filterkonfiguration UHF ingång 1/2/3	6/4/0, 6/3/1, 10/0/0, 9/0/1
Förstärkning UHF	53 dB, justerbar 23 dB
Förstärkning BIII/DAB	40 dB, justerbar 23 dB
Förstärkning BI	40 dB, justerbar 25 dB
Förstärkning FM	40 dB
Förstärkning AUX	37-45 dB (fixed slope 8 dB)
Nivåjustering ut	20 dB (FM 25 dB)
Brustal UHF, BIII/DAB, BI, FM, AUX	8, 8, 6, 6, 15 dB
Ing nivå UHF analog, digital	60-83, 45-68 dB μ V
Ing nivå BIII/DAB analog, digital	70-93, 55-78 dB μ V
Ing nivå BI analog, digital	70-95, 55-80 dB μ V
Ing nivå FM analog	71-101 dB μ V
Ing nivå AUX analog, digital	90, 75 dB μ V
Max utnivå (IM3 DIN45004B)	121 dB μ V
AGC (Automatic Gain Control)	UHF
Spänning, förbrukning	230 V \pm 15%, max 35 W
Matning till förförstärkare (UHF)	12/24 V, 30/100 mA

*) AUX 47-68/ 130-862 MHz



Kontrollenhet UCF 200