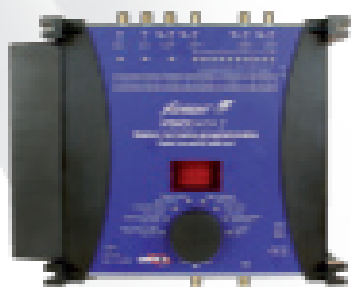


DISTRIB

VISIODATA 2

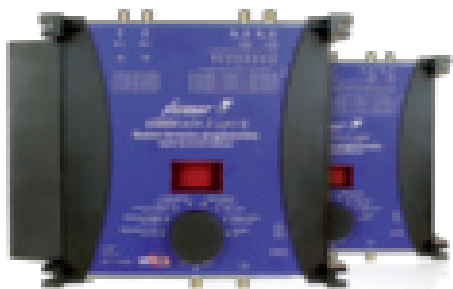
STATION D'AMPLIFICATION TERRESTRE PROGRAMMABLE



VISIODATA 2

Ref 0144460

- 6 entrées : BI-FM / BIII / VHF-UHF / 3 x UHF
- 10 filtres UHF programmables de 1 à 7 canaux
- Gain élevé 55 dB et haute puissance 123 dB μ V
- Télé-alimentation 24 Volts sur les entrées UHF et VHF-UHF
- Amplification séparée VHF-UHF et atténuateurs inter-étage
- Sortie Test -30 dB
- 6 inputs : BI-FM / BIII / VHF-UHF / 3 x UHF
- 10 UHF programmable clusters from 1 to 7 channels bandwidth.
- High gain 55 dB and High Power 123 dB μ V
- 24 V remote power on UHF and VHF-UHF
- VHF-UHF split band amplifier with inter-stage attenuators
- -30 dB Test Output



VISIODATA 2 LIGHT & LIGHT 8

NOUVEAU
VISIODATA LIGHT 8
Ref 0144807VISIODATA LIGHT
Ref 0144469

- 5 entrées : BI-FM / BIII / 3 x UHF (LIGHT)
- 4 entrées : BI-FM / BIII / 3 x UHF (LIGHT 8)
- 10 filtres UHF programmables de 1 à 7 canaux (LIGHT)
- 8 filtres UHF programmables de 1 à 7 canaux (LIGHT 8)
- Gain 45 dB
- Amplification séparée VHF-UHF et atténuateurs inter-étage
- Télé-alimentation 24 Volts sur les entrées UHF
- Ventilateur
- 5 inputs : BI-FM / BIII / 3 x UHF (LIGHT)
- 4 inputs : BI-FM / BIII / 3 x UHF (LIGHT 8)
- 10 UHF programmable clusters from 1 to 7 channels bandwidth (LIGHT)
- 8 UHF programmable clusters from 1 to 7 channels bandwidth (LIGHT 8)
- Gain 45 dB
- 24 V remote power on UHF inputs
- VHF-UHF split band amplifier with inter-stage attenuators
- Fan

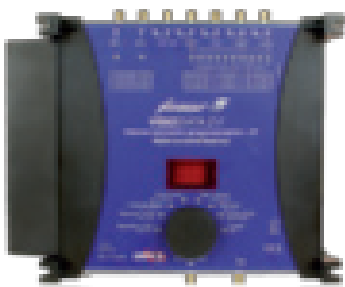


VISIODATA COMPACT +

NOUVEAU

Ref 0144806

- 4 entrées : B I-FM , B III / DAB and 2 UHF
- 6 filtres UHF d'une largeur de bande de 1 à 7 canaux
- Amplificateur d'entrée 20 dB commutable sur chaque entrée UHF pour la réception des signaux forts jusqu'à 105 dB μ V
- Egalisation précise des niveaux par atténuateur au pas de 1dB
- Télé-alimentation sur les entrées B III et UHF (12 ou 24 V)
- Sortie Test -30 dB
- 4 inputs : B I-FM , B III / DAB and 2 UHF
- 6 UHF clusters can have 1 to 7 channels bandwidth
- High UHF input levels up to 105 dB μ V by switchable 20 dB input amplifier
- Attenuators with 1 dB step for accurate equalization
- Selectable remote power on B III and UHF inputs 12 - 24 V selectable remote power
- -30 dB Test output



VISIODATA 2 SAT

Ref 0144465

- 7 entrées : BI-FM / BIII / VHF-UHF / 3 x UHF/SAT
- 10 filtres UHF programmables de 1 à 7 canaux
- Gain 45 dB
- Amplification séparée VHF-UHF et atténuateurs inter-étage
- Télé-alimentation 24 Volts sur les entrées UHF
- Ventilateur
- 7 inputs : BI-FM / BIII / VHF-UHF / 3 x UHF/SAT
- 10 UHF programmable clusters from 1 to 7 channels bandwidth.
- Gain 45 dB
- 24 V remote power on UHF inputs
- VHF-UHF split band amplifier with inter-stage attenuators
- Fan



DISTRIB

VISIODATA 2

DIGITAL TERR. PROGRAMMABLE AMPLIFIER

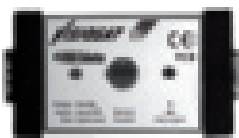
VISIODATA 2				
Nombre d'entrées / Number of inputs	6			
Entrées / Inputs	BI-FM	BIII	VHF - UHF	UHF 1 2 3
Bande de fréquences / Frequency range (MHz)	47 - 108	174 - 240	47-240 + 470-862	470 - 862
Nombre de filtres / Quantity of clusters	-	-	-	10
Largeur des canaux / Channels bandwidth				8 à 56 MHz (1 à 7 canaux)
Gain / Gain (dB)	35	40	40	55
Aténuateur / Level adjuster (dB)	20	20	20	30
Facteur de bruit / Noise figure (dB)	5	5	5	6
Niveau max d'entrée / Max input level (dBµV)	80	80	80	105
Niveau max de sortie / Max output level (dBµV)	118	118	VHF : 118 / UHF : 123	123
Sélectivité / Selectivity	-	-	-	10 dB / 10 MHz

VISIODATA 2 LIGHT & LIGHT 8			
Nombre d'entrées / Number of inputs	LIGHT = 5 / LIGHT 8 = 4		
Entrées / Inputs	BI-FM	BIII	UHF 1 2 3
Bande de fréquences / Frequency range (MHz)	47 - 108	174 - 240	470 - 862
Nombre de filtres / Quantity of clusters	-	-	LIGHT = 10 / LIGHT 8 = 8
Largeur des canaux / Channels bandwidth			8 à 56 MHz (1 à 7 canaux)
Gain / Gain (dB)	35	40	45
Aténuateur / Level adjuster (dB)	20	20	30
Facteur de bruit / Noise figure (dB)	5	5	6
Niveau max d'entrée / Max input level (dBµV)	80	80	105
Niveau max de sortie / Max output level (dBµV)	118	118	116
Sélectivité / Selectivity	-	-	10 dB / 10 MHz

VISIODATA COMPACT +			
Nombre d'entrées / Number of inputs	4		
Entrées / Inputs	BI-FM	BIII / DAB	UHF 1 2
Bande de fréquences / Frequency range (MHz)	47 - 108	174 - 240	470 - 862
Nombre de filtres / Quantity of clusters	-	-	6
Largeur des canaux / Channels bandwidth			8 à 56 MHz (1 à 7 canaux) 1 to 7 channels
Gain / Gain (dB)	35	35	45
Aténuateur / Level adjuster (dB)	20	30	30
Facteur de bruit / Noise figure (dB)	5	5	6
Niveau max d'entrée / Max input level (dBµV)	80	80	105
Niveau max de sortie / Max output level (dBµV)	116	116	116
Sélectivité / Selectivity	-	15 dB / 10 MHz	10 dB / 10 MHz

VISIODATA 2 SAT					
Nombre d'entrées / Number of inputs	6				
Entrées / Inputs	BI-FM	BIII	VHF - UHF	UHF 1 2 3	SAT
Bande de fréquences / Frequency range (MHz)	47 - 108	174 - 240	47-240 + 470-862	470 - 862	950 - 2300
Nombre de filtres / Quantity of clusters	-	-	-	10	-
Largeur des canaux / Channels bandwidth				8 à 56 MHz (1 à 7 canaux)	-
Gain / Gain (dB)	35	40	40	55	40
Aténuateur / Level adjuster (dB)	20	20	20	30	20
Facteur de bruit / Noise figure (dB)	5	5	5	6	8
Niveau max d'entrée / Max input level (dBµV)	80	80	80	105	90
Niveau max de sortie / Max output level (dBµV)	118	118	VHF : 118 / UHF : 123	123	116
Sélectivité / Selectivity	-	-	-	10 dB / 10 MHz	-

ACCESSOIRES / ACCESSORIES



KEY MEMORY	Ref. 0144437	Cette clef mémoire permet de mémoriser jusqu'à 16 configurations différentes d'émetteurs. Connexion sur RS232 de la VISIODATA 2.
		Allows to memorise up to 16 different configurations / emitters. To plug on RS232 VISIODATA 2 connector.