

Technical specifications

Caractéristiques techniques

- Frequency range :	Terr. : 40-860 MHz
- Plage de fréquence :	Sat. : 950-2150 MHz
- Insertion loss :	Terr. : 2 dB
- Perte de passage :	Sat. : 3 dB ± 1 dB
- Isolation Terr. / Sat. :	30 dB min.
- Sat. / Terr. :	20 dB min.
- Isolation between inputs :	15 dB min.
- Réjection entre entrées :	-22 kHz / 0,6 Vpp (band control)
- Bypass control to sat. inputs :	and 13/18V (polarizer control)
- Passage signal sur entrées sat. :	22 kHz / 0,6 Vpp (commande de bande)
	et 13/18 V (commande de polarité)
- Power pass on terrestrial input :	Selectable
- Passage cc sur entrée terrestre :	Commutable
- Consumption / Consommation :	25 mA max.
- DC loss / perte cc :	0,3 V max.
- Switching control / Commutation :	DiSEqC™ commands / Commandes DiSEqC™
- Amplitude :	0,6 Vpp ± 0,2
- Dimensions :	112 x 98 x 56 mm.

DiSEqC™ is a trademark of EUTELSAT / DiSEqC™ est la marque de EUTELSAT.

WARNING ! Avoid short circuit ! / ATTENTION ! Eviter tout court-circuit.

02/04

J johansson®

UNITRON n.v.

Frankrijklaan 27
B-8970 Poperinge
Belgium
TEL +32 57 33 33 63 FAX +32 57 33 45 24
www.johansson.be
e-mail : sales@johansson.be

J johansson®

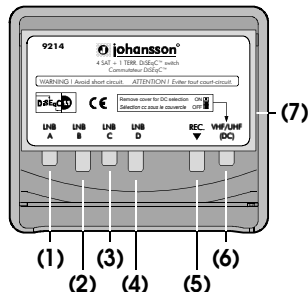
REF. 9214

4 Sat. inputs + 1 Terr. input / 1 output DiSEqC™ 1.1 switch

Commutateur DiSEqC™ 1.1,
4 entrées SAT + 1 entrée Terr. / 1 sortie

How to make your connections

Branchements



- (1)(2)(3)(4) = To universal LNBs
vers LNB universels
- (5) = to demixer or terminal
SAT / TV outlet
vers découpleur ou prise
terminale SAT / TV
- (6) = to terrestrial antenna or
preamplifier
vers antenne terrestre ou
préamplificateur
- (7) = internal selection for
terrestrial DC power pass
Sélection inférieure du
passage cc terrestre

Application

Reception of low and high band analogue / digital radio and TV channels from 4 satellites combined with terrestrial signal.
Réception de la bande basse et haute des canaux TV et Radio analogiques et numériques de 4 satellites avec couplage des signaux terrestres.

