

## Technical specifications

## Caractéristiques techniques

- Frequency range : Terr. : 5-862 MHz  
*Plage de fréquence :* SAT : 950-2150 MHz
- Terrestrial insertion loss : < 8 dB
- *Perte de passage terrestre :*
- Satellite insertion loss : < 4 dB
- *Perte de passage satellite :*
- Switching control : Tone Burst and DiSEqC™ commands
- *Signal de commutation :* Tone Burst et commandes DiSEqC™
- Amplitude : 0.6 V ± 0.2 Vpp
- Isolation each SAT In / Out : > 40 dB
- *Réjection entrées SAT. / Sortie :*
- Isolation SAT-Terrestrial : > 30 dB
- *Réjection SAT. - Terrestre :*
- Consumption : < 20 mA per receiver
- *Consommation :* < 20 mA par récepteur
- Power pass / Passage de courant : 350 mA max.
- Dimensions : 112 x 98 x 56 mm.

05/03

# 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

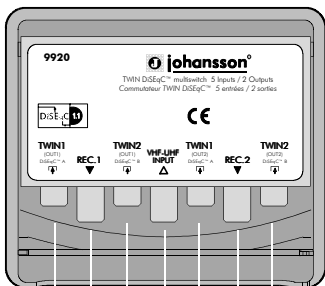
# J johansson®

## REF. 9920

TWIN DiSEqC™ multiswitch, 5 inputs / 2 outputs  
Commutateur TWIN DiSEqC™, 5 entrées / 2 sorties

## How to make your connections

## Branchements



- (1) = to TWIN LNB 1 (OUT1)  
vers TWIN LNB 1 (Sortie 1)
- (2) = to satellite receiver 1  
vers récepteur satellite 1
- (3) = to TWIN LNB 2 (OUT1)  
vers TWIN LNB 2 (Sortie 1)
- (4) = to terrestrial antenna or CATV  
vers antenne terrestre ou CATV
- (5) = to TWIN LNB 1 (OUT2)  
vers TWIN LNB 1 (Sortie 2)
- (6) = to satellite receiver 2  
vers récepteur satellite 2
- (7) = to TWIN LNB 2 (OUT2)  
vers TWIN LNB 2 (Sortie 2)

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)

## Application

Two satellites for both analogue and digital reception combined with terrestrial signal on two outlets.  
Réception analogique / numérique de 2 satellites et du signal terrestre sur 2 prises.

