



User Manual / Mode d'emploi

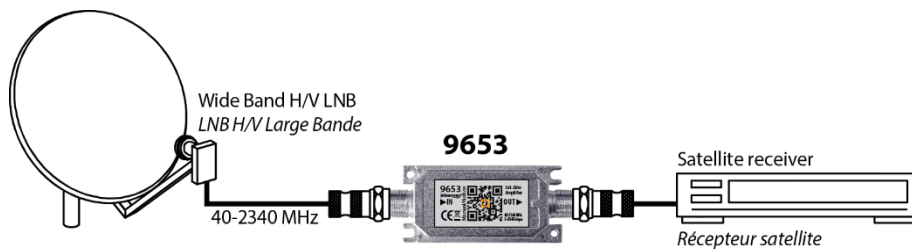
● How to connect / Branchement



- (1) = to LNB / Vers LNB
 (2) = To satellite receiver / Vers récepteur satellite

● Application

- Boosting the satellite signals to compensate coaxial cable losses.
- Amplification des signaux satellites pour compenser les pertes du câble coaxial.



● Technical Specifications / Caractéristiques techniques

Reference	9653	Référence
Frequency range	40-2340 MHz	Plage de fréquence
Gain	5 dB (40 MHz) 20 dB (2340 MHz)	Gain
Noise figure	7 dB	Facteur de bruit
Max. Output level	110 dBμV	Niveau de sortie max.
Power supply	13-18 V / 60 mA	Alimentation
DC power pass	500 mA max.	Passage cc
Dimensions	68 x 26 x 16 mm.	Dimensions

Specifications are subject to change without notice / Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



Unitron nv, 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