



# Récepteurs Andromeda IR et Zwave 2-4 canaux

Code ISO 241203

Réf. voir tableau

Gewa Andromeda a été conçu pour être facile à programmer en mode Infra-rouge ou Zwave. Il possède aussi un certain nombre de fonctions avancées telles que la fonction mono/bistable, et de nouvelles fonctions temporisées.

Il est possible de connecter jusqu'à 5 détecteurs IR séparés et aussi de connecter des contacteurs externes pour activer les relais.

RÉF.	DÉSIGNATION	TECHNOLOGIE	ALIMENTATION
01900	Récepteur 2 canaux Andromeda IR-REC2	IR	12-24V AC/DC
01903	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 DIN	IR + radio	12-24V AC/DC
01904	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 pour l'extérieur	IR + radio	12-24V AC/DC
01905	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 pour ouverture de fenêtre	IR + radio	12-24V AC/DC
01901	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4	IR + radio	12-24V AC/DC
01906	Détecteur Andromeda avec câble 15 m IR-DET15	IR	12-24V AC/DC
01902	Détecteur Andromeda avec câble 3 m IR-DET3	IR	12-24V AC/DC

CHARGE MAX. (SOUS 24V AC OU DC)	NOMBRE DE FONCTIONS	IP	DIMENSIONS L x l x h	DÉTECTEUR INTÉGRÉ
3A résistif	2	20	96 x 96 x 36 mm	oui
3A résistif	4	20	85 x 78 x 38 mm	non
3A résistif	4	55	100 x 100 x 57 mm	oui
3A résistif	4	20	96 x 96 x 36 mm	oui
3A résistif	4	20	96 x 96 x 36 mm	oui
-	-	55	70 x 42 x 28 mm	
-	-	55	70 x 42 x 28 mm	

*Il est possible de raccorder jusqu'à 5 détecteurs par récepteur !*

*Récepteur Andromeda 01903 à monter sur rails DIN*

