

Ensemble de Transmission bifilaire DYN 922 T et DYN 922 R -G2



➔ 1 voie, actif
➔ Réglage de compensation
et d'équilibrage

- ➔ Transmetteur vidéo actif sur paire torsadée, câble de type cat 5
 - ➔ Transmetteur et récepteur actifs
 - ➔ Réglage de compensation
- Compatible avec toute caméra analogique

Modèle	Dyn 922 T	Dyn 922 R
Nombre de voie	1	1
Portée	1100 m	
Type	Transmetteur actif	Récepteur actif
Connexion vidéo	1 x BNC	1 x BNC
Connexion paire torsadée	Bornes	Bornes
Alimentation	12 vdc	12 vdc
Consommation	180 mA	160 mA
Température de fonctionnement	De -10 à + 60 ° c	De -10 à + 60 ° c
Dimensions	120 x 85 x 22 mm	120 x 85 x 22 mm
Poids	220 g	230 g

Compatible avec toute caméra analogique Dynsa :

- Dyn 668
- Dyn 669
- Dyn 740
- Dyn 780
- Dyn 525
- Dyn 468
- Dyn 580
- Dyn 585
- Dyn 7115
- Etc

