

**Kit récepteur cube et 2 télécommandes | DIG114****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

|  |  |
|--|--|
| Nature du courant                          | VAC, VCC   |
| Largeur (en mm)                            | 25   |
| Hauteur (en mm)                            | 58   |
| Tension d'alimentation (en V)              | 12, 24   |
| Longueur (en mm)                           | 44   |
| Type de commande                           | Badge, Smartphone  |
| Type de programmation                      | Smartphone   |
| Modèle                                     | Cubepower  |
| Consommation électrique (en mA)            | 120 mA en 12 VAC   |
| Température d'utilisation maximale (en °C) | 65   |
| Température d'utilisation minimale (en °C) | -20  |
| Type de récepteur                          | Superhétérodyne  |
| Fréquences (en mHz)                        | 433,920  |
| Utilisation                                | Permet de contrôler une entrée (comme un portail, une porte de garage ou un système similaire) à distance. |
| Livré(e) avec                              | 2 télécommandes  |
| Indice de protection (IP)                  | IP 2X  |

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Code article Trenois Decamps | DIG114                     |
| Référence fabricant          | F1002000142<br>F1002000142 |
| Marque                       | CDVI                       |
| Conditionnement              | Pièce                      |
| Code douanier                | Non renseigné              |
| <b>Prix catalogue</b>        | <b>200,06€ HT</b>          |

[► Voir la fiche technique](#)