## II Contenu

## 1. Informations de base

Émetteur-récepteur de signal sans fil pour la télécommande (allumer / éteindre) de tous les appareils sur de longues distances. Peut fonctionner avec d'autres AC-WCT-02H ou tout autre clavier PTZ prenant en charge le protocole PELCO-D / P.

## Contenu du kit:

- \* WCT-02, émetteur-récepteur,
- \* Antenne 868 Mhz,
- \* Notice,
- \* Pince à boulon en U (version extérieure).

## 2. Spécifications techniques

2. Specifications tech	miques
	SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
Inputs / outputs	
Nombre et type d'entrées	2 entrées sans potentiel
Nombre et type de sorties	2 sorties relais (NO / NF / COM)
Courant et tension de sortie maximum	4 A/12 V, 1 A/230 V
Bornier	EDG, pas de 3,81 mm, diamètre de fil: 0,5-1,5 mm2
Connecteur d'antenne	SMA-RP F 50 $\Omega$
Radio transmission parameters	
Nombre de canaux de fonctionnement	10
Débit de données (débit en bauds)	2400/4800/9600/19200 [bps]
Format des données	8n1 / 8e1
Plage d'adresses	ID000 - ID255
Portée sans fil	up to 3000m (LoS) up to 6000m with extra antennas (LoS)
Modulation	GFSK
Fréquence	869,4125-869,6375 [MHz]
Puissance de sortie	300mW
Sensibilité du récepteur	-114dBm@9600bps
Encodage de transmission	en option, avec une clé de sécurité 64 bits
Spécifications du produit	
Mode de fonctionnement du relais	: Marche/arrêt et impulsionnel
Compatibilité clavier PTZ	Oui, prend en charge les claviers avec protocole PELCO-D / P
Interface filaire	Oui, RS485
Alimentation	12 V/1 A DC
Consommation (max.)	450 mA
Température de fonctionnement	de -20° à 55° C
Dimensions	99 x 96 x 29 mm – version sans boîtier étanche 125 x 105 x 60 mm – version avec boîtier étanche
Poids	210 g (appareil uniquement) + 8 g (antenne) – version sans boîtier étanche 420 g (appareil uniquement) + 8 g (antenne) – version avec boîtier étanche

