



- 1 Bouton et indicateur LED
- 2 2 points de pilotage "R1" & "R2"
- 3 6 à 12 points de mesure selon version
- 4 Entrée de câble d'alimentation
- 5 Port Ethernet suivant version
- 6 Supports de fixation Rail DIN
- 7 Supports de fixation murale

Power supply	AC 230V (IEC320-C7)
Ethernet	10/100 Mbps
WiFi	802.11b/g/n HT20/HT40
Frequencies	2402-2480 MHz
Transmitting power max	16.5 dBm
BlueTooth	v4.2 LE
Frequencies	2402-2482 MHz
Transmitting power max	3.7 dBm
LoRa	865.2 - 868 MHz
Frequencies	(channels 10 to 17)
Transmitting power max	14 dBm
Power Relay R1 and R2	16A / 250V AC 16A / 24V DC
Size	L=195mm I=92mm h=45mm
Weight	300g
Temperature	0° to 40° C
Humidity	5% to 85% without ice or condensation

Contenu de la boîte : Box GEN4 - Cordon d'alimentation - nombre pinces de mesure suivant modèle - nombre de colliers serre câble suivant modèle - 2 vis - 2 chevilles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Un boîtier unique capable de mesurer **12 points de mesure** indépendants et **2 relais**
- Gestion du triphasé, mesure de puissance jusqu'à 1000A et les relais peuvent piloter directement des charges jusqu'à 16 A
- Compatibilité progressive vers climatisation et pompe à chaleur (*s'adresser au service technique de Comwatt pour plus de précisions*)
- Plusieurs box énergie GEN 4 sur un même site, avec la notion de maître & esclaves
- Système automatique de planification permettant d'optimiser la facture
- Box installée au mur ou sur un Rail Din
- Garantie 15 ans
- Prises connectée Comwatt 16A (*la quantité dans le pack dépend de la version du pack*)

