

AndonWIRELESS / Andon product

**AndonWirelessBOX 5-Bouton 921 MHz**

N° de l'article: 860.000.19

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Longueur	193 mm
Largeur	66 mm
Hauteur	35 mm
Matériaux	PC PC/ABS
Indice de protection	IP30
Type de fixation	Montage mural Montage à plat
Température minimum de servic	0°C
Température maximum de servic	+40°C
Poids avec emballage	527 g
Poids du produit	365 g

**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Alimentation de fonctionnement	115-230V
Type de tension de service	AC
Fréquence de tension de servi	50Hz à 230V 60Hz à 115V
Tolérance de tension	+/- 10%
Alimentation nominale	230 VAC
Courant nominal de service	500 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	II
Voltage d'isolement	Ui = 250V; Uimp = 2.500V
Portée radio max.	200 m
Puissance d'émission radio	10 dBm at 50 Ohm
Fréquence radio min/max	921.000 MHz 922.000 MHz
Chaînes de radio	6
connectivité	USB

**DONNÉES D'APPROBATION**

Conformité CE	Non
Conforme avec Directive RoHS	Conforme limitation substances
WEEE	Oui
Conformité CCC	Non
Conformité UL	cULus I.T.E. E503964
Conformité FCC	Oui
Conformité IC	Oui



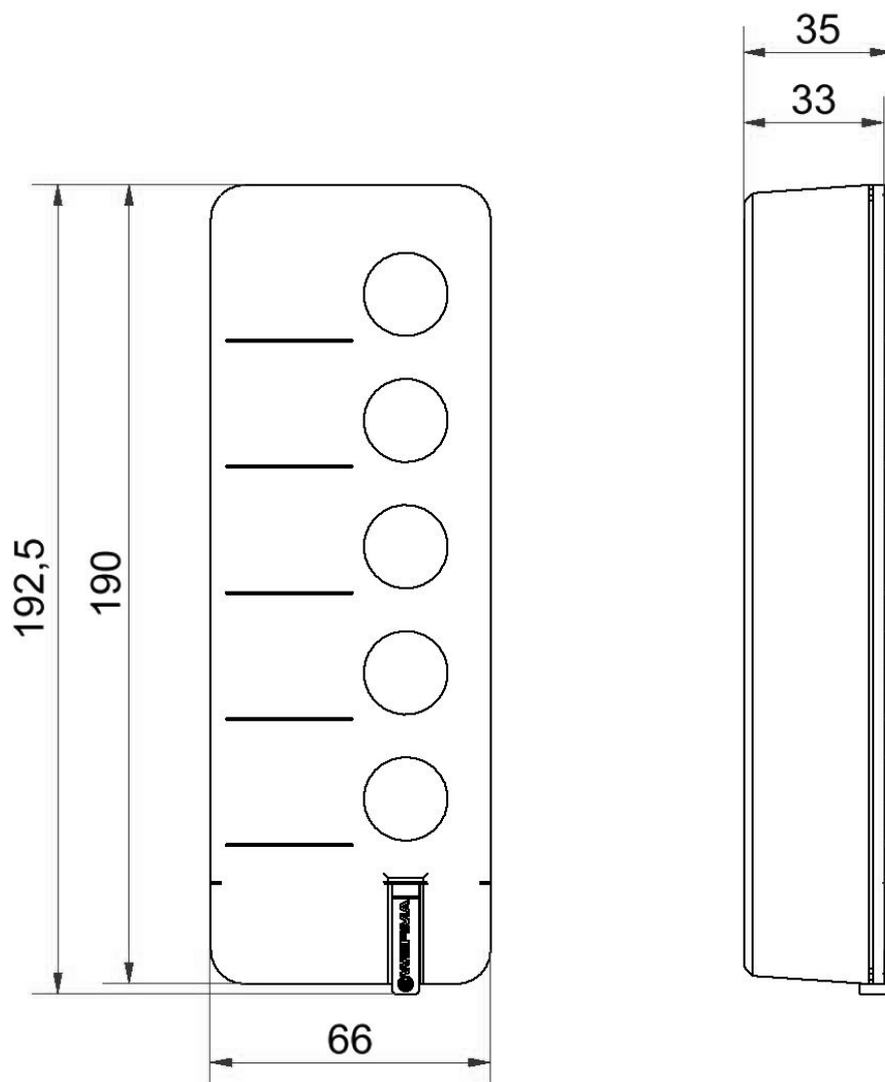
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

AndonWIRELESS / Andon product

## AndonWirelessBOX 5-Bouton 921 MHz

Certificat EAC disponible	Non
Conformité UKCA (Importateur)	Non
Conformité AS-I	Non
Conformité DNV	Non
Conformité RoHS CN	10 ans
Conformité à VdS	Non

### DESSIN



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.