

EQUIPEMENT D'ALARME PPMS • GAMME TESLA • SECTEUR



TT5 • GAMME TESLA • SECTEUR

Répond aux exigences du PPMS



Grande puissance lumineuse.

Couverture sonore importante.

Quatre zones d'alarme.



4710N1
Déclencheur Manuel
simple contact

TT5-4B
Equipement
d'alarme PPMS

TT5ALTO-E
Diffuseur Sonore
Étanche

TT5STLIC
Diffuseur Sonore

TT5DL
Diffuseur Lumineux

WA1KIT
Kit radio grande
portée

WA2GSM
Transmetteur GSM

WA3TPM
Transpondeur police
municipale

4713N1C
Déclencheur Manuel
Étanche

TT5STLIC FLASH
Diffuseur Sonore et
lumineux



Catégorie de l'équipement d'alarme : PPMS
Son son d'alerte PPMS de classe B (>90 dB)
Classe sonore : B (>90db à 2m)
Classe lumineuse : S*/ Bleu / 1Hz+/- 12%
Dimensions (mm): 265 x 150 x 53 - ABS V0 blanc
Indice de protection : IP 40
Résistance aux chocs : IK 07
Poids (avec emballage) : 815 g

Protection chocs électriques : classe II
Alimentation: 230 V, 50-60 Hz
Consommation au primaire : <10 mA
Batteries : Ni-MH - 600 mAh
Autonomie : 48 H en veille + 5 mn en Alarme Générale
Temporisation de l'alarme restreinte : 0 à 5 minutes
Nombre de lignes de DS : 2
Ligne de DS : 24 V - 500 mA pour les 2 lignes

Longueur ligne de DS : 1000 m avec câble 2x2.5mm²
 ou 500 m avec un câble 2x1.5mm² - Rfl = 2.2 kOhm
Nombre de DM : pas de limite technique
Longueur de la ligne des DM : 1000 m - Rfl = 1 kOhm
Contact sec alarme (x2): 0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
Température de stockage : -20°C, +70°C
Température de fonctionnement : -10°C, +55°C
 * Complément d'information sur les notices des produits.