

EQUIPEMENT D'ALARME PPMS • GAMME TESLA • SECTEUR



 neutronic

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
Etanche

TT5STLIC
Diffuseur Sonore

TT5DL
Diffuseur Lumineux

WA1KIT
Kit radio grande
portée

WA2GSM
Transmetteur GSM

WA3TPM
Transpondeur police
municipale

4713N1C
Déclencheur Manuel
Etanche

TT5STLIC FLASH
Diffuseur Sonore et
lumineux



Catégorie de l'équipement d'alarme :	PPMS	Protection chocs électriques :	classe II	Longueur ligne de DS :	1000 m avec câble 2x2.5mm ² ou 500 m avec un câble 2x1.5mm ² - Rfl = 2.2 kOhm
Son	son d'alerte PPMS de classe B (>90 dB)	Alimentation:	230 V, 50-60 Hz	Nombre de DM :	pas de limite technique
Classe sonore :	B (>90db à 2m)	Consommation au primaire :	<10 mA	Longueur de la ligne des DM :	1000 m - Rfl = 1 kOhm
Classe lumineuse :	S*/ Bleu / 1Hz+/- 12%	Batteries :	Ni-MH - 600 mAh	Contact sec alarme (x2):	0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
Dimensions (mm):	265 x 150 x 53 - ABS V0 blanc	Autonomie :	48 H en veille + 5 mn en Alarme Générale	Température de stockage :	-20°C, +70°C
Indice de protection :	IP 40	Temporisation de l'alarme restreinte :	0 à 5 minutes	Température de fonctionnement :	-10°C, +55°C
Résistance aux chocs :	IK 07	Nombre de lignes de DS :	2	* Complément d'information sur les notices des produits.	
Poids (avec emballage) :	815 g	Ligne de DS :	24 V - 500 mA pour les 2 lignes		

DOC COM 0090A V.01