

TFM-TAM

30.900 MHz* 433.92 MHz
26.995 MHz**

Union parfaite entre élégance,
fonctionnalité et technologie

Seulement 12 grammes pour 16 millions de combinaisons
de code personnel possibles : la nouvelle radiocommande
CAME est un concentré de technologie « multi-usages » sans rivale !

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type	T152	T154	T158	T432	T434	T438	TAM432SA
Fréquence	30.900 MHz*			433.92 MHz			433.92 MHz
Portée	50 - 200 m			50 - 150 m			
Type batterie	1.2V D.C. Lithium			n° 2 CR2016 3V D.C. lithium			
Dimensions	45x92x15 mm			24x68x12.5 mm			
Combinaisons	16.777.216			16.777.216			
Température de service	-20°C min. +55°C max.			-20°C min. +55°C max.			
Matériau/poids	abs -/ 34 g	abs -/ 56 g		abs -/ 44 g	abs -/ 46 g		abs / 12g

LA GAMME COMPLÈTE

SÉRIE TAM 433.92 MHz

EN PRIX PUBLIC HT



Émetteur bicaneal en
433.92 MHz
001TAM-432SA



Sachet de deux batteries
de 3V D.C. Lithium CR1620
001P3VB



Émetteur 2 canaux
001T432
Émetteur 4 canaux
001T434
Émetteur 8 canaux
001T438



Carte radio embrochable en
433.92 MHz (superheterodine)
001AF43S



Carte radio embrochable en
433.92 MHz (superheterodine)
avec mémoire EEPROM
capable de mémoriser jusqu'à
128 codes
001AF43SM



Récepteur universel bicaneal
12/24V A.C./D.C.
en 433.92 MHz
001RE432
Dimensions: 108x46x23 mm
Poids: 65 g - Matériau: ABS

ACCESSOIRES



Récepteur radio quadricanal
extérieur 12/24V A.C./D.C.
001RBE4N
Récepteur radio quadricanal
extérieur 230V A.C.
001RBE4I
Dimensions: 225x115x87 mm
Poids: 520 g - Matériau: ABS



Récepteur radio en 433.92 MHz
jusqu'à 999 utilisateurs
001RBE4MT



Câble pour le branchement
de l'antenne
001TOP-RG58



Antenne en 433.92 MHz
pour série TAM
001TOP-A433N € 25,00

* Les émetteurs en 30.900 MHz ne sont pas disponibles en Belgique