



XMR2000T

Centrale ibrida 4 zone cablate 64 punti MPX/via radio per 4 impianti, GSM/LAN integrati.

Console XMTOUCHB inclusa

XMR2000 Caratteristiche Tecniche

Zone antisabotaggio 24h	64
Impianti gestibili autonomamente	4
Aree per impianto	4
Display	alfanumerico LCD retroilluminato (2x16 caratteri)
Modi di inserimento per impianto	4
Colore	bianco
Grado di sicurezza	1
Classe ambientale	2
Consolle con ingresso	2 (1 incorporata + 1 addizionale)
Numero massimo di utenti	8
Livelli utente	4
Memoria eventi	100
Tensione nominale di alimentazione	230V
Corrente max erogabile	170mA
Controllo e limitazione corrente di carica batteria	500mA max.
Regolazione tempo di uscita	1 ÷ 350sec.
Regolazione tempo di entrata	1 ÷ 350sec.
Regolazione durata allarme	180 ÷ 600sec.
Regolazione ripetizione gong	5 ÷ 600sec.
Uscita allarme	NA/NC 500mA max.
Uscita logica int 12v	1
Durata allarme 24h	180 ÷ 600sec.
Contenitore	ABS
Dimensioni (L)	245mm
Dimensioni (A)	285mm
Dimensioni (P)	77mm

XMTOUCHB Caratteristiche Tecniche

Compatibile con centrali	SerieXM
Design elegante piatto	tasti a sfioramento e retroilluminati
Colore	bianco
Installazione	con predisposizione per cassetta murale 503
Display	alfanumerico LCD retroilluminato (2x16 caratteri)
Assorbimento massimo	250mA
Tensione nominale di alimentazione	12V
Tamper di protezione	antiapertura ed antistrappo
Led di segnalazione	2
Sensore di avvicinamento	con illuminazione del display
Assorbimento	150mA
Grado di sicurezza	1
Classe ambientale	2
Grado di protezione IP	IP40
Conforme alla norma	CEI EN 50131-1
Dimensioni (L)	132mm
Dimensioni (A)	132mm
Dimensioni (P)	20mm

<Jfcb@bXGT>"
ÜdaasU[çã&æ^æõæ^æñiÀ€FI|Àpæ[latççÁ
V\|KÉHDEÍFEIÍEUÈCEÁœççKÉHDEÍFEIÍEUÈFIÁ
kkk\"JfcbgYWf]mbYh

