



XMR4200T

Centrale ibrida multiplexer 200 punti in contenitore metallico bianco, GSM/LAN integrati, console touch inclusa



XMR4064 Caratteristiche Tecniche

Zone antisabotaggio 24h	200
Impianti gestibili autonomamente	4
Aree per impianto	8
Display	alfanumerico LCD retroilluminato (2x16 caratteri)
Modi di inserimento per impianto	8
Colore	bianco
Grado di sicurezza	1
Classe ambientale	2
Consolle con ingresso	2 (1 incorporata + 1 addizionale)
Numero massimo di utenti	32
Livelli utente	8
Memoria eventi	2048
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	2
Durata allarme 24h	180 ÷ 600sec.
Contenitore	ABS
Dimensioni (L)	250mm
Dimensioni (A)	275mm
Dimensioni (P)	80mm

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

