



CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)
Tel 902 404 748 - 937 591 484 Fax 937 591 547
e-mail: crn@crntp.com [http:// www.crntecnopart.com](http://www.crntecnopart.com)

eliwell

EW 080.23C

TERMOSTAT WM 961 / 971



Els controls WM 961 i WM 971 són dispositius d'un sol punt d'intervenció per al seu muntatge sobre paret. Poden utilitzar-se com a simple termòstat, tant per a regulació de "fred" com per regulació de "calor".
Protecció frontal: IP30
Caixa: cos plàstic ABS (xassís blanc), PC + ABS (fons negre), visor en policarbonat, tecles amb pel·lícula de policarbonat adhesiu
Dimensions: frontal 124x80mm,
Profunditat 25mm (sense borns)
Instal·lació: sobre paret
Temperatura d'ús: -5 ... 55 ° C
Temperatura d'emmagatzematge: -30 ... 85 ° C
Humitat ambient d'ús i emmagatzematge: 10 ... 90% HR (no condensante)

MODEL	ENTRADA	SORTIDES	TENSIÓ
WM 961	1 Configurable NTC / PTC	1 relé	90..240V ± 10%
WM 971	2 Configurables NTC / PTC	2 relés	

	WM961	WM 967
Camp de visualització	Sonda NTC -50,0 a 110,0 °C Sonda PTC -55,0 a 140,0 °C	Sonda NTC -50,0 a 110,0 °C Sonda PTC -55,0 a 140,0 °C
Display	Punt decimal seleccionable 3 ½ dígits + signe	Punt decimal seleccionable 3 ½ dígits + signe
Entrades	1 PTC o NTC seleccionable 1 entrada digital lliure de tensió	2 TC o NTC seleccionable
Sortides	1 relé SPDT 16 A 1 sortida open collector PNP (versió A)	2 relés SPST 3A
Escala	-55 a 140 °C	-55 a 140 °C
Precisió	Millor de 0,5% fons d'escala + 1 dígit	Me Millor de 0,5% fons d'escala + 1 dígit
Resolució	1 o 0,1 °C	1 o 0,1 °C
Consum	2W màxim	2W màxim
Alimentació	95...240V ± 10% (50 / 60 Hz)	95...240V ± 10% (50 / 60 Hz)

Esquema connexions

