

Confronto caratteristiche modelli

FUNZIONE / CARATTERISTICA	MODELLO		
	TM3030	TM3050-RF	TM3070-RF
Modulo radio frequenza	-	•	•
Compatibile con TM3080-RF	-	•	•
Compatibile con TM3081-RF	-	-	•
Compatibile con il sensore finestra/porta	-	•	•
Retro illuminazione	-	•	-
Funzione vacanza	•	•	•
Funzione automatica	•	•	•
Funzione manuale	•	•	•
Max periodi di comfort	3	3	2
t min impostabile [°C]	5	5	5
t max impostabile [°C]	29,5	29,5	29,5
Impostazione offset temperatura [°C]	+3,5	+3,5	+3,5
Sicurezza bambini / blocco tasti	•	•	•
Protezione anticalcare	•	•	•
Modalità antigelo	•	•	•
Funzione finestra aperta (sbalzo termico)	•	•	•
Visualizzazione data e ora	-	•	-
T Attuazione [sec]	60	TBD	70
Alimentazione	2xAA 1,5V	2xAA 1,5V	2xAA 1,5V
Durata batteria [anni]	3	2	2
Dimensioni [mm] L x A x P	63 x 66 x 91	63 x 76 x 102	63 x 66 x 91
Corsa lineare attuatore [mm]	4,2	4,2	4,2
Forza elastica max [N]	80	80	80
Attacco	M30 x 1,5	M30 x 1,5	M30 x 1,5
Temperatura d'utilizzo	da +5 a 55 °C	da +5 a 55 °C	da +5 a 55 °C

FUNZIONE / CARATTERISTICA	MODELLO	
	TM3080-RF	TM3081-RF
Modulo radio frequenza	•	•
Retroilluminazione	-	-
Funzione vacanza	•	•
Funzione automatica	•	•
Funzione manuale	•	•
Max periodi di comfort	3	2
t min impostabile [°C]	5	5
t max impostabile [°C]	29,5	29,5
Sicurezza bambini / blocco tasti	•	•
Protezione anticalcare	•	•
Modalità antigelo	•	•
Compatibilità con teste termostatiche RF	Tutte	Solo TM3070-RF
Compatibilità con sensore temp. Esterno	•	-
Compatibilità con sensore porta/finestra	•	-
Visualizzazione temperatura ambiente [°C]	•	-
Visualizzazione umidità ambiente [%rh]	•	-
Visualizzazione temperatura esterna [°C]	•	-
Alimentazione	2xAA 1,5V	2xAAA 1,5V