

### GFTH 95 vlhkoměr / teploměr

#### Použití

Rychlé měření vzdušné vlhkosti a teploty např. v místnostech s výpočetní technikou, muzeích, galeriích, kostelech, kancelářích, obytných místnostech, výrobních prostorech, skladech, sklenících, výrobních halách, v chladírenské a klimatizační technice apod.



#### Technické údaje

	Teplota	Vlhkost
Měřicí rozsah	-20,0 až 70,0 °C	10 až 95% r.v. (doporučený rozsah 30-80%)
Rozlišení	0,1 °C	0,1 % r.v.
Přesnost (±1 číslice) (při jmenovité teplotě =25°C)	±0,5 % z MH ±0,1 °C	±3 % r.v. (v rozsahu 30 až 80 %)
Měřicí senzory	Pt 1000	kapacitní polymerový senzor vlhkosti
Rychlost odezvy:	T <sub>90</sub> = 15 s	
Displej	3½-místný, 13mm vysoký	
Ovládání	Posuvný přepínač pro volbu měřené veličiny	
Jmenovitá teplota:	25 °C	
Provozní podmínky:		
elektronika:	-20,0 až 70,0 °C	0 až 80 % r.v.
senzory:	-20,0 až 70,0 °C	0 až 100 % r.v.
Napájení	Baterie 9V (součást dodávky)	
Odběr proudu	max. 0,1 mA	
Kontrola stavu baterie	Pokynem k výměně baterie je na displeji signál „BAT“	
Pouzdro	z nárazuvzdorného plastu ABS: ~ 106 x 67 x 30 mm (v x š x h), sensorová trubka 35mm dlouhá, ø14 mm, celková délka včetně sensorové trubky 141 mm	
Hmotnost	135 g (včetně baterie)	
Rozsah dodávky	Přístroj GFTH95, baterie, návod k obsluze	

### Příslušenství

---

GKK 252

Transportní kufr (235 x 185 x 48 mm) s univerzální pěnovou vložkou

---

<https://www.gamin.cz/greisinger-gfth-95/>