

## PHX 1495 pH metr, PHT 3140 pH metr a teploměr

### Technické parametry:

**Měřicí rozsah:** 0 až 14 pH (-10 až +100°C, pro PHT)  
**Přesnost:** 0,2 pH ( $\pm 0,3^\circ\text{C}$ )  
**Rozlišení:** 0,1 pH (0,1°C)  
**Paměť:** Hold, Max/Min  
**Připojení:** BNC (BNC/LEMO velikost O, pro PHT)  
**Životnost baterie:** 5 až 8 let  
**Provozní teplota:** -10 až +50°C  
**Rozměry:** 110 x 54 x 22 mm  
**Teplotní kompenzace:** ručně (automaticky, pro PHT)

### Specifikace pro objednávku :

**PHX 1495** pH metr bez elektrody  
**PHT 3140** pH metr a teploměr bez elektrod  
 Součástí dodávky je kalibrační list

### Příslušenství za příplatek:

**EB 202 BNC (AT 202)** vpichová sonda pro potravinářství  
**EB 200 BNC (AT 200)** sonda pro měření vody a pod.  
**EB 201 BNC (AT 201)** sonda pro chemický a farmaceutický průmysl  
**EB 211, EB 213 (AT400, AT 401)** kalibrační sada pH 4, 7

### Potravinářské sady :

**EB 1000-N** Základní sada (PHX1495, EB202 BNC + příslušenství)  
**EB 1000-L** Sada pro výrobu (PHT3140, EB202 BNC + příslušenství)



## Teploměr / vlhkoměr

<i>Technické parametry</i>	<b>TFH 610 (s vnitřním čidlem)</b>	<b>TFH 620 (pro vnější čidlo)</b>
<b>Měřicí rozsah :</b>	0...+100% r.v. / 0...+50°C	0...+100% r.v. / 0...+60°C
<b>Přesnost:</b>	$\pm 2,5\%$ r.v. ( 10-90 %r.v.) / $\pm 0,5^\circ\text{C}$	$\pm 2\%$ r.v./ $\pm 0,3^\circ\text{C}$
<b>Rozlišení:</b>	0,1% r.v./ 0,1°C	0,1% r.v./ 0,1°C
<b>Typ čidla vlhkosti</b>	kapacitní	kapacitní
<b>Typ čidla teploty</b>	termistor	Pt 1000
<b>Speciální funkce</b>		Hold , Min, Max, rosný bod



### Typy vnějších čidel k TFH 620:

**TPH 100** pro vzduch  
**TPH 200** pro sypké materiály  
**TPH 300** pro papír, textil

