



CONTROFLEX

KERESKEDELMI, SZOLGÁLTATÓ ÉS FEJLESZTŐ KFT.

www.controflex.hu

ecom® • TFS •

rbr  
Produkte

## TFS lakásklíma mérőbőrönd négy mérőműszerrel

A TFS lakásklíma mérőbőrönd egy olyan négy műszerből álló műszeregyüttest tartalmaz, amellyel valamennyi fizikai jellemző - ami a lakásklimák megítéléséhez kell - megmérhető. A mérőbőrönd a következő kéziműszereket tartalmazza:

A **H560 hőmérséklet/páratartalom mérő (1)** integrált harmatpont kijelzéssel, extrém gyors kapacitív nedvesség szenzorral működik. A H560 mutatja az aktuális légnedvességet és harmatpont hőmérsékletet, valamint optikai jelzést ad kritikus értékeknél.

A **HumidCheck anyagnedvesség mérő készülék (2)** az előbbi érzékelőt kiegészítve, mér nedvességet szilárd anyagokban (építőanyagok, falak, fa...stb.). Így gyorsan meghatározható, hogy hol nedves a fal vagy ellenőrizhető az építéshez való fa vagy tűzifa készlet maradék nedvessége.

A **Scantemp 440 Lézer-infravörös hőmérő (3)** felületi hőmérsékletet mér a másodperc tört része alatt, anélkül, hogy a mérendő tárgyat megérintetnénk. Ideális kiegészítő a H560-hoz. Ezzel mennyezetek vagy távoli felületek hőmérséklete is kényelmesen megmérhető. Falak külső felületén, valamint ablakoknál a hőhidak és hidegpontok gyors felderítése a Scantemp-pel rendkívül megbízhatóan elvégezhető.

Az **SL 328 hangszint mérő készülék (4)** zajemisszió ellenőrzésére szolgál lakásokban, az EN 60651 európai szabványnak megfelelően. 32-től 130 dB-ig terjedő mérséstartományával lefedi a levélsuhogástól az induló Jumbo-Jet-ig terjedő zajtartományt.

## Műszaki adatok

### Hőmérséklet/páratartalom -mérőkészülék H560 (1)

Méréstartomány:	-40 -tól 70 °C -ig/ 0 -tól 99 % rF -ig
Pontosság:	± 0,5 °C / ± 3 % (20 -tól 90 % -ig)
Méret:	170 x 50 x 17 mm (H x Sz x M)
Súly:	100 g

### Anyagnedvesség-mérőkészülék HumidCheck (2)

Méréstartomány:	építőanyag: 0,2 -tól 2,0 % -ig/ fa: 6 -tól 44 % -ig
Pontosság:	építőanyag: ± 0,05 % / fa: ± 1 %
Méret:	130 x 40 x 21 mm (H x Sz x M)
Súly:	100 g

### Lézer-infravörös hőmérő Scantemp 440 (3)

Méréstartomány:	-33 -tól 500 °C -ig
Pontosság:	± 2 % / ± 2 °C
Méret:	175 x 39 x 80 mm (H x Sz x M)
Súly:	180 g

### Hangszint mérő készülék SL 328 (4)

Méréstartomány:	32 -tól 130 dB -ig
Pontosság:	± 1,4 dB
Méret:	206 x 42 x 25 mm (H x Sz x M)
Súly:	100 g



CONTROFLEX

KERESKEDELMI, SZOLGÁLTATÓ ÉS FEJLESZTŐ KFT.

www.controflex.hu

Szűcs Péter  
szervizmérnök (rbr-ecom referens)  
e-mail: pszucs@controflex.hu  
Tel./Fax: 06-1-239-7366  
Mobil: 06-30-655-4911