

Multifunkční měřicí přístroj pro ventilaci a kvalitu ovzduší v místnosti.

testo 435 - multitalent pro všechny měřené veličiny v oblasti klima.

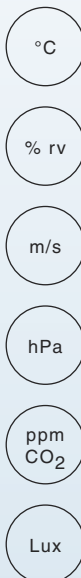
Multifunkční měřicí přístroj testo 435 je Váš spolehlivý partner pro analýzu ovzduší v místnosti. Ovzduší v místnosti má rozhodující vliv na pocit pohody lidí na jejich pracovištích a na druhé straně je určujícím a důležitým faktorem při procesech skladování a výroby.

Kromě toho kvalita vzduchu v místnosti signalizuje, zda je vzduchotechnické zařízení energeticky optimalizováno nebo je potřeba jej s pomocí přístroje testo 435 zaregulovat. Pro posouzení kvality ovzduší v místnosti jsou k dispozici parametry CO₂, relativní vlhkost a teplota vzduchu v místnosti.

Navíc je možné měřit absolutní tlak, intenzitu osvětlení (Lux), U hodnotu a povrchovou teplotu. Pro určení objemového průtoku můžete využít všech možností měření proudění - jako jsou termické sondy, vrtulkové sondy, nebo Pitotovy trubice.

Pro každou aplikaci ten správný přístroj

Přístroj testo 435 se vyrábí ve čtyřech variantách: v závislosti na aplikaci volíte mezi variantami s integrovaným měřením diferenčního tlaku nebo variantami s dalšími funkcemi přístroje jako je paměť, počítačový software a rozšířená paleta sond.



Vylepšený komfort obsluhy pomocí uživatelských profilů

Obsluha přístroje testo 435 je jednoduchá a efektivní: pro typické aplikace měření v kanálu a měření IAQ jsou v přístroji uloženy uživatelské profily. Tímto je odstraněno zdlouhavé programování přístroje.

Bezpečná dokumentace naměřených dat

Protokoly měření předkládají zákazníkovi data z měření v kanálu, dlouhodobého měření a měření stupně turbulence. Do formuláře je možné vložit firemní logo. U přístrojů testo 435-1 a testo 435-3 lze naměřené hodnoty tisknout cyklicky pomocí rychlotiskárny Testo.



Profesionální měření U-hodnoty

Pro posouzení tepelně-izolačních vlastností stavebních dílů (zdi, oken, apod.) je možné s přístrojem testo 435 snadno změřit také U-hodnotu (dříve K-hodnotu). S tímto přístrojem můžete současně měřit tři požadované hodnoty teploty (venkovní teplotu, povrchovou teplotu vnitřní zdi a prostorovou teplotu). Rádiovou sondu pro zjištění venkovní teploty umístíte vně objektu. Tři požadované teploty budou přeneseny do přístroje testo 435 a ten automaticky vypočítá U-hodnotu a zobrazí ji na displeji. Samozřejmostí je i možnost dlouhodobého měření díky záznamu, který je integrován v paměti přístroje.

Akční sada testo 435 obsahuje:

multifunkční přístroj testo 435-4, servisní kufr pro základní vybavení, přístroj a sondy, teleskopickou sondu pro měření teploty, vlhkosti a proudění (termicky).

+ Možnost dovybavení dalšími sondami.

Běžná cena:
36.620,- Kč + DPH

Cena pro členy AES:
30.915,- Kč + DPH

Platnost akce do: 31.12.2013

Pro zaslání podrobných technických informací nás prosím kontaktujte na:

Testo, s.r.o.

Jinonická 80, 158 00 Praha 5
tel.: 257 290 205, fax: 257 290 410, e-mail: info@testo.cz

www.testo.cz/multitalent