

CFM/CMM Thermo-anemometer + IR-thermometer

- Ingebouwde IR-thermometer voor het snel en eenvoudig oplossen van problemen met plafondventilatie, kanaalsystemen en andere niet gemakkelijk bereikbare oppervlakken.
- De IR-thermometer heeft een optische resolutie van 30:1 en een laserpointer.
- Gelijktijdige weergave van luchtstroom in CFM/CMM of luchtsnelheid en omgevingstemperatuur.
- Tot 8 oppervlakteafmetingen kunnen eenvoudig in het geheugen worden opgeslagen.
- Groot LCD met achtergrondverlichting.
- Het gemiddelde van maximaal 20 metingen van de luchtstroom kan worden berekend.
- USB-poort inclusief software voor de computer.



HD300.....CFM/CMM thermo-anemometer + IR-thermometer

Differentiaaldrukmanometer (2 psi)

- 11 instelbare meeteenheden.
- MAX/MIN-registratie en relatieve tijdstempel.
- Data Hold, automatische uitschakeling en nulfunctie.
- Groot LCD met achtergrondverlichting.
- USB-poort inclusief software voor de computer.



HD700.....Differentiaaldrukmanometer (2 psi)

Extech Instruments, een dochteronderneming van FLIR, is een toonaangevende producent op het gebied van draagbare test- en meetapparatuur. Professionals zullen ervaren dat wij een uitgebreid productassortiment aanbieden en dat onze meters door onze verkoopafdeling, technici en de technische en productondersteunende teams sterk worden ondersteund, allen toegewijd om u te verzekeren van het feit dat u "the Extech Advantage" ervaart. De onderneming is ISO 9001 2000 gecertificeerd en is een volledige dochteronderneming van FLIR Systems, Inc.

Voor meer informatie over Extech en haar producten, gaat u naar www.extechinstruments.eu



Erkende dealer:

EXTECH
INSTRUMENTS
A FLIR COMPANY

www.extechinstruments.eu

Copyright 2010 Extech Instruments Corporation. All rights reserved including the right of reproduction in whole or in part in any form.

New
Line!

EXTECH
INSTRUMENTS
A FLIR COMPANY

HVAC- Producten



T820180(NL_uk)_A

Experience the **Extech**
Advantage

400A wisselstroom/gelijkstroom-stroomtang met dubbele ingang + NCV + IR-thermometer

- Gepatenteerde, ingebouwde contactloze IR-thermometer met laserpointer voor het opsporen van warme plekken.
- Optische resolutie 8:1.
- True RMS-metingen voor nauwkeurige wisselspanning- en -stroommetingen.
- Dubbele Type K-thermokoppelingang met differentiaal-thermometer (T1, T2, T1-T2).
- Ingebouwde contactloze spanningsmeter met LED-waarschuwing.
- Gelijktroom- μ A-multimeterfunctie voor stroommetingen bij HVAC-vlamelektroden.
- 1,2" (30 mm) bek-opening voor geleiders tot 500MCM.



EX623 400 A wisselstroom/gelijkstroom-stroomtang met dubbele ingang + NCV + IR

Pinloze vochtmeter + IR-thermometer

- Met de ingebouwde IR-thermometer kunt u snel veranderingen in de oppervlaktetemperaturen detecteren en met de pinloze vochtmeter of met de meegeleverde uitvoering met meetelektrodepinnen kunt u het vochniveau controleren.
- Pinloze meetdiepte tot 19 mm, onder het oppervlak.
- Gepatenteerd IR-ontwerp voor het contactloos meten van de oppervlaktetemperatuur; optische resolutie 8:1 met een vast stralingsvermogen van 0,95.
- Meet de relatieve vochtigheid, luchttemperatuur en g/kg, dauwpunt (DP), condensatieniveaus en dampdruk.



MO290 Pinloze vochtmeter + IR-thermometer

Precisiehygrothermometer

- Zeer nauwkeurig (2% RV).
- Snelle reactietijd van minder dan 30 seconden (RV).
- Waterdamp in g/kg.
- Dubbel verlicht display.
- Gelijktijdige weergave van: Vochtigheid of g/kg en temperatuur, vochtigheid of g/kg en dauwpunt, vochtigheid of g/kg en natte bol.
- Slank ontwerp met rubberen zijanten voor een betere grip en bediening met één hand.
- Data Hold- en Min/Max-functie.



RH490.....Precisiehygrothermometer

Herstelkit voor waterschade

- Specifiek ontworpen voor aannemers van waterschadeherstel
- De herstelkit wordt geleverd in een aantrekkelijke opbergtas waarin de meters goed beschermd zijn en overzichtelijk kunnen worden bewaard.
- Model MO280 pinloze vochtmeter geeft een vochtigheid van 0 tot 99% weer (keuze uit 10 houtsoorten). Meet tot 22 mm onder het oppervlak, vrijwel zonder schade aan het oppervlak.
- Model RH490 precisiehygrothermometer met een nauwkeurigheid van 2% en een snelle reactietijd van 30 seconden (RV). Meet vochtigheid, temperatuur, dauwpunt, natte bol, absolute vochtigheid in GPP en g/kg.
- Model MO210 zakvochtmeter meet het vocht in hout en ander bouw materiaal, waarbij de meetwaarden zowel digitaal als grafisch worden weergegeven.

MO280-KW.....Herstelkit voor waterschade

