

55
anos

**COMERCIAL GONÇALVES
EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.**

MATRIZ E LOJA: Rua Deocleciana, 77 – Pte. Pequena – São Paulo – SP – Brasil
CEP 01106-030 – Telefone: (11) 3229-4044 – Fax: (11) 3227-6127
Site: <http://www.comercialgoncalves.com.br>
E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br

Medidor de stress térmico WBGT – Extech HT30
WBGT (Wet Bulb Globe Temperature)

Considera o efeito da temperatura, umidade e luz solar radiante ou direta



Recursos:

- O índice de stress térmico mede como o calor está quando a umidade é combinada com a temperatura, movimento do ar e calor radiante.
- O globo preto de temperatura (TG) monitora os efeitos diretos da radiação solar e da superfície exposta
- Temperatura do ar (TA) mais a umidade relativa (RH)
- Unidades selecionáveis, entre °F e °C
- Função IN/OUT, exibe o valor WBGT com ou sem a exposição solar direta
- Auto-desligamento
- Interface RS 232 com o software opcional, compatível com Windows
- Completo com duas baterias AAA
- Temperatura do globo bulbo molhado (WBGT) 0 a 50°C ±2°C
- Temperatura do globo preto (TG) -30 a 550°C ±2°C
- Temperatura do ar 0 a 50°C ± 0,6°C
- Umidade 0 a 100% RH ± 3% RH
- Dimensões Medidor: 254 x 48,7 x 29,4 mm
- Bola: 40 mm diâmetro, 35 mm altura
- Peso 136 g

Outras informações

HT30 Medidor de stress térmico WBGT
407752..... Software e cabo para PC

Para obter informações sobre as especificações completas e orçamento entre em contato conosco