

Psicrômetro Eletrônico PB-200

- * **Baixo Custo**
- * **Visor Luminoso**
- * **Bivolt (110/220V)**
- * **Reservatório de água de 1,1 litros**
- * **Saída para conexão de bateria externa 12V**
- * **Cabos de sensores para alta temperatura, oferecendo grande durabilidade**
- * **Equipamento robusto, apropriado às condições de uso na estufa**
- * **Indicador digital de temperatura e umidade (bulbo úmido)**



Betha
eletrônica

Betha Eletrônica Ltda.
Rua João Pessoa, 152
88.801-530 - Criciúma - SC
Fone/Fax: (48) 437 0710
www.bethaeletronica.com.br
e-mail: betha@bethaeletronica.com.br

Ummi[®]

Indicador de Temperatura e Umidade Relativa



- * **Alta Precisão**
- * **Visor Luminoso**
- * **Função Relógio/Calendário**
- * **Cabos Desconectáveis**
- * **Coleta e Armazenamento de Dados**
- * **Conexão com Computador**
- * **Máximas e Mínimas**
- * **Diversas Aplicações**

Ummi[®]

Indicador de Temperatura e Umidade Relativa

Uma nova geração de equipamentos

A Betha Eletrônica não pára no tempo. Somos a empresa líder de mercado e líder em inovações no setor de equipamentos para cura de fumo. Agora, estamos lançando o Ummi, um aparelho compacto, robusto, com sensores precisos de umidade relativa (%) e temperatura e com uma série de outras inovações que o colocam muito à frente de qualquer outro similar.



* Alta Precisão

Os sensores do Ummi são de alta qualidade, o que assegura precisão e confiabilidade nas medições. O novo sensor de umidade relativa dispensa o uso do incômodo reservatório de água e pavio de algodão.

* Função Relógio/Calendário

Além de medir a temperatura e a umidade, você também terá um relógio a sua disposição, na estufa ou até mesmo dentro de casa quando terminar a safra. Basta apertar um botão para exibir a hora e conferir o calendário.

* Visor Luminoso

O visor luminoso facilita a visualização dos valores durante a noite e em outras condições de baixa luminosidade que são normais nas estufas de fumo. Possui diferenciação de cores: verde para umidade relativa e vermelho para temperatura.

* Máximas e Mínimas

Fácil indicação dos valores máximos e mínimos de temperatura e umidade relativa registrados em um dado período.



* Cabos Desconectáveis

No Ummi, todos os cabos são desconectáveis, o que facilita a instalação e o manuseio do equipamento, com isso você também poderá retirar o aparelho da estufa para colocá-lo dentro de casa quando terminar a safra para funcionar como relógio, protegendo também o equipamento contra roubos.

* Coleta e Armazenamento de Dados (Logger)

O equipamento possui memória interna para o armazenamento dos dados de temperatura e umidade de toda a safra, tornando possível a avaliação posterior do processo de cura. Estes dados não são perdidos, mesmo quando o equipamento fica desligado.

* Conexão com Computador

Possui interface padrão RS 232 para conexão com computador, possibilitando a retirada dos dados armazenados e outras configurações.



Adeus!
Pavio e reservatório de água

Betha
eletrônica

A evolução do processo de cura do fumo