

ワイヤレス相対湿度/ 温度トランスミッタ

UWRH-2



- ✓ 相対湿度と温度の両方を測定
- ✓ 最大120 m の送信距離
- ✓ 耐候性型NEMA 4X (IP65) 筐体
- ✓ 無料のソフトウェアによりPCをマルチチャンネルのチャートレコーダまたはデータロガーとして使用可能
- ✓ 相対湿度、周囲温度、信号強度および電池のステータスを送信
- ✓ すべてのUWTCシリーズのワイヤレス受信機およびトランスシーバと組み合わせ可能

OMEGAのワイヤレス相対湿度トランスミッタは、NEMA設計を特徴とするコンパクトな電池駆動型で、測定値を最大120 m離れたホスト受信機に送信します。アクティブな状態のワイヤレストランスミッタは、初期セットアップ時にユーザーがプログラムした間隔で、読取値を連続的に送信します。それぞれの機器が測定して送信する情報には次のものがあります。相対湿度の測定値、周囲温度、RF信号の強度および電池の状態を受信機に送信します。これらの信号は、付属のソフトウェアを使用して、リアルタイムでPC画面に表示することができます。



UWRH-2トランスミッタ
実寸より小さく表示。

受信機の追加が可能

仕様(詳細な仕様はjp.omega.com
をご覧ください)

温度範囲:
-17~49°C
精度: ±1°C
相対湿度範囲: 2~98% RH
精度: 20~80% RHでは±2.5% RH,
20%以下および80%以上のRHでは±3.5%
RH @ 25°C

動作環境:
-10~70°C
電池寿命 (標準的な場合):
UWRH-2: 1年
UWRH-2J-NEMA: 3年間
読取率1回/分
@ 25°C



FCC/カナダ規格認可



UWRH-2J-NEMA

ご注文:

型番	説明
UWRH-2	RH/温度トランスミッタ、コンパクトな筐体
UWRH-2J-NEMA	RH/温度トランスミッタ、NEMA筐体
UWTC-BATT	UWRH-2用交換用電池、3.6V リチウム電池 (単3と同サイズ) (1個付属)
UWTC-BATT-C	UWRH-2-NEMA用の交換用3.6V電池アセンブリ(1組付属)
UWTC-CABLE	交換用プログラミングケーブル

注: USBプログラミングケーブルとデータロギングソフトウェアの両方が、ワイヤレス受信機およびトランスシーバに付属しています。

必要部品はすべて付属: 3.6Vリチウム電池アセンブリ、マウンティングブラケットおよび取扱説明書

注文例: UWRH-2J-NEMAワイヤレス相対湿度/温度トランスミッタ、UWTC-REC2J、48チャンネル受信機およびUWTC-BATT-C、交換用電池

UWRH-2、ワイヤレスRH/温度トランスミッタ、UWTC-REC2J、48チャンネル受信機およびUWTC-BATT、交換用電池。