

ADHT EX | TRANSMISOR DE PUNTO DE ROCÍO



SKU: N / A | **Categorías:** [Sin categoría](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Compuesto por una robusta carcasa resistente a la intemperie con protección IP65, por lo que es ideal para su uso en entornos industriales pesados.

El Modelo ADHT-Ex es un transmisor de 3 alambres, alimentado con 24V de 4-20 mA del punto de rocío. La unidad es totalmente independiente en una robusta carcasa resistente a la intemperie con protección IP65, por lo que es ideal para su uso en entornos industriales pesados. Diseñado teniendo en cuenta al operador, Modelo ADHT-Ex es extremadamente fácil de usar y la tecnología dewSMART digital garantiza lecturas precisas y fiables con poco o ningún mantenimiento. ADHT modelo está certificado de seguridad intrínseca EEx ia IIC T6 para su uso en áreas peligrosas usando un aislador de señales MTL 2441B para el funcionamiento 110V / 240V CA o MTL 5042 para el funcionamiento de 24 V DC. Varios rangos están disponibles cubriendo un rango general de -110°C a $+ 20^{\circ}\text{C}$ punto de rocío. El Modelo ADHT-Ex deriva su energía directamente del aislador de señal y está configurado para dar una señal de 4-20 mA lineal para el rango elegido.

COTECNO