

TP-R2-S-10



El panel táctil de 10 " TP-R2-S-10 destaca por múltiples posibilidades de aplicación. Su interfaz Modbus RTU/TCP permite una conexión sencilla con el mando CPS-M mediante el gateway ACN-GW501-MRTU-0200 AdComNet/Modbus. Todas las funciones pueden programarse libremente y la superficie del panel táctil puede adaptarse de forma personalizada según los requisitos del cliente.



Características de rendimiento

- + Interfaz Modbus RTU/TCP para conexión a la CPS-M mediante Gateway ACN-GW501-MRTU-0200 ACN/Modbus
- + Libre programación tanto de las funciones como de la visualización de la superficie
- + Amplia gama de funciones, que D+H puede adaptar de manera específica para el cliente dependiendo del edificio
- + Control directo de accionamientos ACB D+H para funciones de ventilación

Datos técnicos

TP-R2-S-10

Alimentación	24 V DC / 0,25 A
Resolución	1024 x 600 píxeles
Displayfläche	222,72 x 125,28 mm
Contraste	500:1
Brillo	400 cd/m ²
Panel táctil	Resistivo de 4 cables
Humedad del aire	10 °C - 90 % RH
Rango de temperaturas	0 °C ... +50 °C
An x Al x Pr	280 x 193 x 36 mm
Peso	0,9 kg

Ejemplo de aplicación

