

TP-R2-S



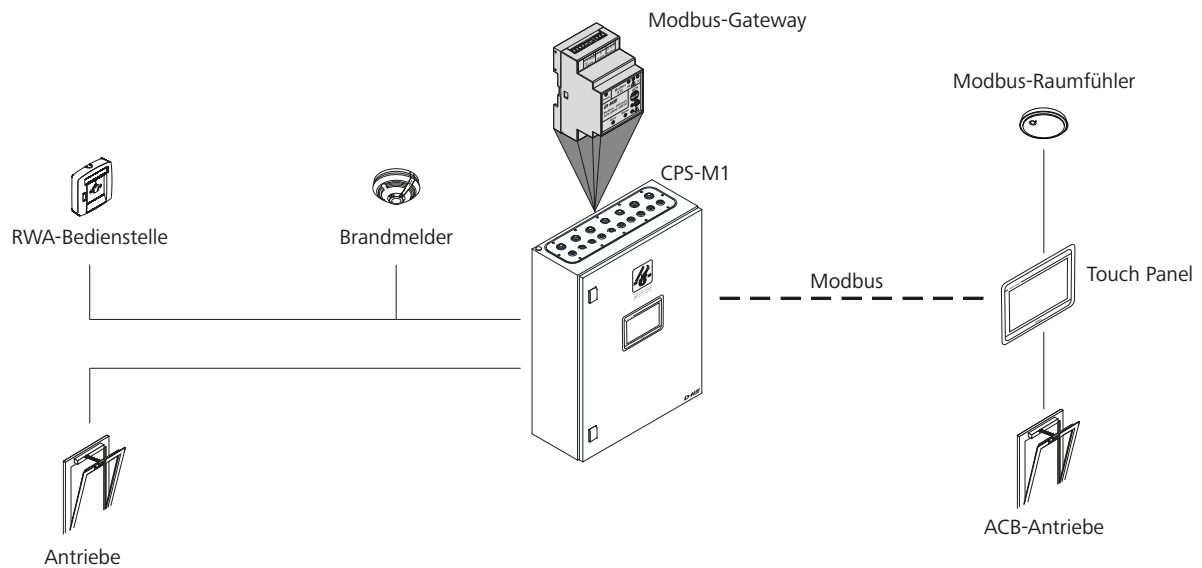
Leistungsmerkmale

- » HMI Touch Panel mit wahlweise 7", 10" oder 15" Bildschirmdiagonale und einer Auflösung bis zu 1024 x 768 Pixel
- » Modbus RTU/TCP Schnittstelle zur Anbindung an die CPS-M mittels des ACN-GW501-MRTU-0200 ACN/Modbus Gateway
- » Vielseitiger Funktionsumfang, der je nach Objekt kundenspezifisch von D+H angepasst wird
- » Freie Programmierung der Funktionen als auch die Visualisierung der Oberfläche
- » Direkte Ansteuerung von D+H ACB-Antrieben für Lüftungsfunktionen

Funktionen (Auszug):

- » Vielseitige Grafikelemente zum Anzeigen und Bedienen
- » Animierte Oberfläche
- » Individuelle Grafikelemente und Bilder möglich
- » Umfangreiches Datalogging
- » Nutzerverwaltung und Security
- » Alarm und Events
- » Eigene Sprachumschaltung für Anwender über Texttabellen programmierbar
- » XY-Graf mit bis zu 64 Kennlinien möglich
- » Terminplaner für kalendergesteuerte Funktionen
- » Verwendung als Feuerwehr-Bedienpanel

Anwendungsbeispiel



Technische Daten

	TP-R2-S-7	TP-R2-S-10	TP-R2-S-15
Versorgung	24 V DC / 0,15 A	24 V DC / 0,25 A	24 V DC / 0,67 A
Auflösung	800 x 480 Pixel	1024 x 600 Pixel	1024 x 768 Pixel
Displayfläche	154,08 x 85,92 mm	222,72 x 125,28 mm	304,13 x 228,10 mm
Kontrast	500:1	500:1	800:1
Helligkeit	250 cd/m ²	400 cd/m ²	420 cd/m ²
Touch Panel		4-Draht resistiv	
Luftfeuchte*		10 °C - 90 % RH	
Temperaturbereich		0 °C ... +50 °C	
B x H x T	204 x 150 x 34 mm	280 x 193 x 36 mm	398 x 298 x 47 mm
Gewicht	0,50 kg	0,90 kg	3,00 kg

* Nicht kondensierend

Ausführung

Typ	Art.-Nr.	Bemerkung
TP-R2-S	31.700.05	Variable Ausstattungen möglich