

Ústředna CS-484E



Technické parametry

Napájecí napětí	24Vss (-10/+15%) / 350mA
Analogové vstupy	8x 4-20mA/24Vss
Logické vstupy	TEST: X-IN1 a GND, RESET: X-IN2 a GND
Poplachové stupně	4x pro každý vstup, SW nastavitelné
Klimatická odolnost	0°C až +50°C / 5 až 90% RV při 40°C
Teplota skladování	-20°C až +60°C / max. 95% RV
Rozměry (š x v x h)	160 x 90 x 73 mm, modulbox 9M
Výstupy	5x NPN (ALARM 1÷ ALARM 4, FAULT)
Parametry výstupů	24V/0,5A, max100ms, 0,2A trvale, přepět. ochrana
Vizualizační SW	součástí ústředny
Konfigurační SW	na vyžádání
Krytí	IP 20
Pracovní prostředí	bez nebezpečí výbuchu dle ČSN 332000-3
Doplňkové vybavení	R-484, RM-516/560, KS-04
Komunikační rozhraní	1x RS-485, 1xRS-232, na vyžádání izolovaná RS-485

Ústředna CS-484E je čtyřstavový regulátor s programovatelnou vazbou 8 analogových vstupů a 5 výstupů. Konceptně vychází z ústředny CS-484, disponuje však pouze základními funkcemi kladenými v současné době na profesionální systémy detekce plynů. Je předurčena k vyhodnocování

