

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ DRAGER REGARD 2410

Контроллер	Автономный 4-канальный контроллер для установки на стене (2400) или на монтажной рейке (2410), соответствующий DIN EN 50022
Электропитание	24 В пост. тока +/- 10 % (2410) 24 В пост. тока / 110–230 В пер. тока 50–60 Гц (2400)
Входы	2-/3-проводной датчик газов с выходом 4–20 мА или датчики Dräger Polytron SE Ex через конвертор (опция)
Выходы	Беспотенциальные контакты реле; 2 реле тревоги по концентрации газа плюс 1 реле звукового сигнала и 1 реле неисправности, коммутационная способность каждого реле 250 В пер. тока, 2 А (2400 DPCO и 2410 SPCO)
Условия окружающей среды	Температура: –20 ... + 60 °С Атмосферное давление: 700–1300 гПа Влажность воздуха: 10–90 %, без конденсации
Интерфейс пользователя	3-кнопочное управление Матричный дисплей, светодиодные индикаторы RS 232 для конфигурационного ПО Интерфейс Modbus
Размеры Drager REGARD 2410	105 x 86 x 72 мм (Ш x В x Г)
Класс защиты Drager REGARD 2410	IP 20
Сертификаты	ЭМС (89/336/EWG) Низкое напряжение (73/23/EWG и 93/68/EWG) Ex II (2) G согласно TPS 04 ATEX 1 001 X Сертифицирован в странах СНГ

КОМПЛЕКТНОСТЬ ЗАКАЗА DRAGER REGARD 2410 (14665)

DRAGER REGARD 2410	SC 00 011
---------------------------	-----------