

# Высокая надежность при низкой стоимости

Autonics датчики углового перемещения, серия E58/EP58



Датчики углового перемещения 58 мм, серия E58/EP58

**Серия E58 / EP58**, E58 (инкрементальный тип) / EP58 (абсолютный тип) – высокоточные и надежные датчики углового перемещения с макс. разрешением 8000 имп/об (E58). Конструкция датчиков этой серии предусматривает фронтальный монтаж, что более удобно для пользователя. Кроме того, серия включает датчики различной конфигурации (три вида абсолютных и четыре вида инкрементальных энкодеров), для различных областей применения.

#### Отличительные особенности

- Широкий спектр моделей для различных областей применения
  - Типы вала / фланца: зажимной тип, сельсинный тип, полый несквозной и полый сквозной вал (полый тип вала только у инкрементальных энкодеров).
  - Тип подключения: осевой / радиальный разъем, несъемный кабель с разъемом и несъемный кабель без разъема (модели с полым валом – только в исполнении с несъемным радиальным кабелем).
- Удобство монтажа благодаря конструкции с передним креплением.

#### Серия E58 (Инкрементальный тип)



**SC**  
Вал зажимного типа



**SS**  
Вал сельсинного типа



**H**  
Полый вал



**HB**  
Полый несквозной вал

#### Серия EP58 (Абсолютный тип)



**SC**  
Вал зажимного типа



**SS**  
Вал сельсинного типа



**HB**  
Полый несквозной вал