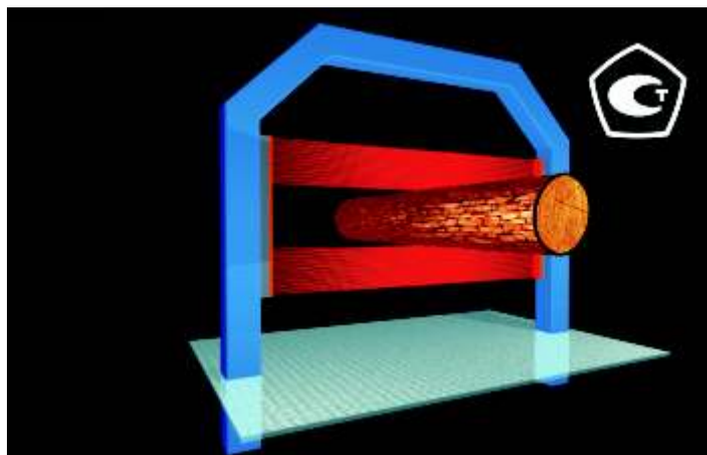


VECTOR

измеритель бревен



Диапазон измерения диаметра 20 - 730 мм
 Диапазон измерения длины 0,5 - 9,99 м
 Погрешность измерения диам./длины ± 2 мм / ± 10 мм
 Напряжение питания 24 В
 Потребляемая мощность 15 Вт
 Частота измерений 300 изм./с
 Скорость сортировочного конвейера до 3,5 м/с
 Расстояние между линейками 1,2 - 2,2 м
 Температурный диапазон эксплуатации -40 ... +45 °С
 Масса, не более 5 кг

24440-03

3943-002-10357157-2002

Серия	Вид	Описание	Опции	Функция	Описание
2010		Одна плоскость измерения RS232 / RS485 / энкодер / 1000 бр.	D, F, I, P, N, M, E, S, R, Z	P\N	Дополнительные выходы (P-npr, N-npn) : (пуск транспортера, бревно в створе, импульсы перемещения транспортера, диаметр больше макс., управление разворотным устройством, управление оцилиндровочным станком).
4010		Две плоскости измерения Определение кривизны и овальности RS232 / RS485 / энкодер / 1000 бр.	D, F, I, P, N, M, E, S, R, Z	M E S	Память бревен - 8000 шт. Ethernet Port 10Base-T Доп. P2P-протокол выдачи информации о бревне
3D			D, F, I, P, N, M, E, S, R, Z	Z	Специальные функции (заказные)



“ ”
“ ”

ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ПРОИЗВОДСТВО
ПОСТАВКА
МОНТАЖ
СЕРВИС

163002, / (8182) 681818 ()
mail@a-vektor.ru, www.a-vektor.ru