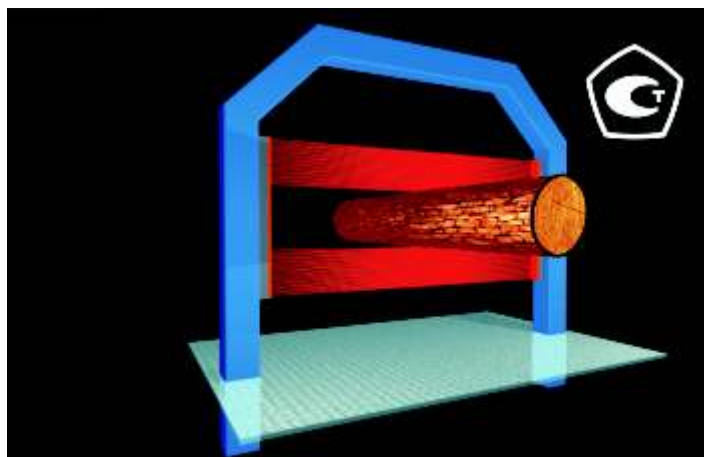


# VECTOR

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, , 23-3  
/ (8182) 681818 ( )  
mail@a-vektor.ru, www.a-vektor.ru