По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Казань +7 (843) 207-19-05 Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: poseidon.pro-solution.ru | эл. почта: psn@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

Телеинспекционные системы

FB-PIC3188D-65	Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 20 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", устройство записи на USB-Flash и MicroSD (TF) накопители, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в кейсе	
FB-PIC3188D-100	Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 30 м , цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", устройство записи на USB-Flash и MicroSD (TF) накопители, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в кейсе	
FB-PIC3188D-130	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм .	
	Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной	
	монитор 7", устройство записи на USB-Flash и MicroSD (TF) накопители, встроенный	
	микрофон, встроенный аккумулятор, всё в	
	кейсе	
FB-PIC3188DNT-65	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм .	
	Кабель 20 м, цветная камера 23 мм,	
	встроенный в камеру зонд 512 Гц для	
	поиска локатором, цветной монитор 7", устройство записи на USB-Flash и MicroSD	A An
	(ТГ) накопители, встроенный микрофон,	
	встроенный аккумулятор, всё в	
	пылевлагозащищённом кейсе	7 7 7
FB-PIC3188DNT-130	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 40 м, цветная камера 23 мм,	
	встроенный в камеру зонд 512 Гц для	
	поиска локатором, цветной монитор 7",	
	устройство записи на USB-Flash и MicroSD	

	(ТГ) накопители, встроенный микрофон,	
	встроенный аккумулятор, всё в	
	пылевлагозащищённом кейсе	
TVB-3199F-20	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 20 м, цветная камера 23 мм, цветной	
	монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
	кейс, устройство записи на SD-карту,	
	встроенный микрофон, встроенный	
	аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом	Nam 429 854 A
	кейсе	
TVB-3199F-30	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 30 м, цветная камера 23 мм, цветной	
	монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
	кейс, устройство записи на SD-карту,	
	встроенный микрофон, встроенный	
	аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом	
	кейсе	
TVB-3199F-40	Телеинспекционная система для труб	
	диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной	
	монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
	кейс, устройство записи на SD-карту,	10
	встроенный микрофон, встроенный	
	аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом	
TVB-3199F-20-OSC	кейсе Телеинспекционная система для труб	
1 1 2 31331 20 050	диаметром 25 – 120 мм.	
	Кабель 20 м, цветная камера 23 мм, цветной	
	монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
	кейс, встроенный счёчик расхода кабеля,	
	устройство записи на SD-карту, встроенный	
	микрофон, встроенный аккумулятор, всё в	
	микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе	
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе	
TVB-3199F-40-OSC		
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб	
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм.	
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной	
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
TVB-3199F-40-OSC	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля,	
	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб	
	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм.	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм,	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого прохождения изгибов трубы, цветной	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого прохождения изгибов трубы, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого прохождения изгибов трубы, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счётчик расхода кабеля,	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 – 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого прохождения изгибов трубы, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счётчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный	
TVB-3199F-40-OSC-T-	пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, всё в пылевлагозащищённом кейсе Телеинспекционная система для труб диаметром 25 — 120 мм. Кабель 40 м, цветная камера 23 мм, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, удлинённая пружина камеры (20 см) для более лёгкого прохождения изгибов трубы, цветной монитор 7", барабан с кабелем встроен в кейс, встроенный счётчик расхода кабеля,	

FB-PIC3388M	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 60 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, цветной монитор 10", встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на USB-Flash и MicroSD (ТF) накопители, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, центраторы 75,100,150 мм, блок управления в пылевлагозащищенном кейсе	
FB-PIC3288T	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 90 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, цветной монитор 10", встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на USB-Flash и MicroSD (TF) накопители, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, центраторы 75,100,150 мм, блок управления в пылевлагозащищенном кейсе	
FB-PIC3488T	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 120 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, цветной монитор 10", встроенный счёчик расхода кабеля, устройство записи на USB-Flash и MicroSD (TF) накопители, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, центраторы 75,100,150 мм, блок управления в пылевлагозащищенном кейсе	
TVB-3299F-60	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 60 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, цветной монитор 7", встроенный счётчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, роликовые центраторы 70 мм и 115-250 мм	
TVB-3299F-100-T	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 100 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, цветной монитор 7", встроенный счётчик расхода кабеля, устройство записи на SD-карту, встроенный микрофон, встроенный аккумулятор, роликовые центраторы 70 мм и 115-250 мм	**************************************
TVB-3299F-120-T	Телеинспекционная система для труб диаметром 60 – 400 мм. Кабель 120 м, цветная камера 38 мм с автоуровнем, встроенный в камеру зонд 512 Гц для поиска локатором, цветной монитор 7", встроенный счётчик расхода	

	кабеля, устройство записи на SD-карту,	
	встроенный микрофон, встроенный	
	аккумулятор, роликовые центраторы 70 мм	
	и 115-250 мм	
FB-3188CAM	Видеокамера для телеинспекционной	
	системы BestCam 3188, нерж. ст.	s &
FB-3188CAM-T	Видеокамера для телеинспекционной	
	системы BestCam 3188 с встроенным	
	зондом 512 Гц , нерж. ст.	
FB-CAM-B40-SLT	Головка видеокамеры для систем BestCam	
	3288/3388/3488 с автоуровнем и встроенным	
	зондом 512 Гц, 40 мм, нерж. ст.	
FB-CAM-B50-SLT	Головка видеокамеры для систем BestCam	
	3288/3388/3488 с автоуровнем и встроенным	
	зондом 512 Гц, 50 мм, нерж. ст.	3
CR-65	Ручной кабельный барабан BestCam, кабель	
	20 метров	
	1	
CR-3188-130	Ручной кабельный барабан BestCam, кабель	
	40 метров	
	•	
1-201	Видеокамера для телеинспекционной	
	системы BestCam 3199, нерж. ст.,	
	Ø23x120мм, пружина 7 см	
C23MNS	Видеокамера с автоуровнем для	
	телеинспекционной системы BestCam 3199,	
	нерж. ст., Ø23х150мм, пружина 10 см	
4-512-40	Кабельный барабан телеинспекционной	
	системы BestCam 3199 с встроенным	
	счётчиком расхода кабеля , кабель Ø5,2мм х	
	40 метров	
9-001	Рем.комплект разъёма подключения камеры	
	телеинспекционной системы BestCam 3199	(b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c
		o % O
FB-TSMT512	Зонд-трансмиттер 512 Гц	
FB-THSG	Держатель для зонда-трансмиттера	Version

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Казань +7 (843) 207-19-05 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Ярославль +7 (4852) 67-02-35