

Тепловизор

Тепловизор ADA TEMPRO VISION – электронное устройство для измерения температуры в ИК спектре. Прибор позволяет фиксировать видимое и инфракрасное (ИК) изображения вместе с измеренными данными и сохранять их на карте памяти для последующего анализа и составления отчетов. Он позволяет визуализировать проблемные участки в процессе проведения технического обслуживания оборудования и систем, а также контролировать производственный процесс, предупреждать риск возгорания, осуществлять поиск утечек тепла или скрытых тепловых коммуникаций.

Встроенная цифровая камера позволяет одновременно сохранять как термограмму, так и реальный цифровой снимок. Накладывая один снимок на другой легко распознать объект, как в процессе измерений, так и при дальнейшей демонстрации или просмотре сохраненных данных.

Диапазон измерения температур, °C	-20...+350
Точность	±2% / ±2°C / ±3,6°F
Фокусировка	Фиксированная
Память	Micro SD
Дисплей	цветной ЖК дисплей 2,5"
Питание	4x AA ,1,5В

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

прибор, батарейки, инструкция

TEMPRO VISION



APT. A00519

Измеритель влажности древесины и строительных материалов / температуры окружающего воздуха

ADA ZHT 70 (2 in 1) – измеритель влажности измеряет содержание влаги путем определения удельного электрического сопротивления материала с помощью двух электродов. Электронная схема обрабатывает полученный сигнал и содержание влаги отображается на ЖК дисплее. Используется этот прибор для измерения влажности дерева, штукатурки, бетона. Применяется в строительстве, на складах пиломатериалов, сушильных установках древесины.

Диапазон измерения влажности:	1~70%RH
Дерево (3 вида)	±2% / ±2°C / ±3,6°F
Строительные материалы (1 вид)	0.1 ~ 2.4% RH
Диапазон измерения температуры	-20~+70°C / -4 ~ 158°F: ±1.5°C / 2.7°F
Питание	1x9В "6F22"

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

детектор, батарея 9В, инструкция

ZHT 70 (2 IN 1)



APT. A00518