

Kentix SmartXcan for temperatur måling, PoE

Produkt nummer

Side 1/2

KXC-KMS-TI-FS-B



Generelle data

Brugerflade	Kontaktløs betjening med visning af måleresultat i LED Integreret WEB software med yderligere oplysninger om måleresultat
Operationstid for måling	0,6 sekund efter registrering af hovedets positionering. Samlet operationstid for hele processen ca. 5 sek. (træde ind foran scanner - registrering af hoved - måling af temperatur - træde væk fra scanner).
Software	KentixIOS, Stand-alone med integreret Web-server (HTTPS)
Tilslutningsmulighed	Tilslutning til netværk via Kentix AlarmManager-PRO (KXC-KAM-PRO-x)
Sensor—Omgivelses-temperatur	Måleområde -40°C til + 85°C (tolerance +/- 0,5°C)
Sensor- Relativ fugtighed	Måleområde 0—100% (tolerance +/-3%)
Sensor - dugpunkt	Beregnes i °Celsius
Sensor - IR Thermal Array	1024 pixel infrarød, måleområde 0-100°C, Germanium Optik, Kalibreringstemperatur 35°C, Repeterbarhed +/-0,3°C, aktiv temperaturkompensation, emissionsfaktor 0.97
Sensor - Afstand	Afstandsmåling med opløsning fra 1mm, Laserafmåling iht. klasse 1, IEC60825-1:2014-3
Sensor - Vibration	3-akset sensor med positions- og sabotagedetektering
Sensor - Ekstern alarm indgang	2 x Alarm indgange. (F.eks. Armeret og permanent aktiv) Tilsluttet med potentiale fri kontakt via separat strømforsyning.
Akustisk signal	Akustisk signal, 85bd, 2.3kHz
Eksterne alarm udgange	2 x Alarmudgange (F.eks. Ok / ej OK). For anvendelse ved dørlukning, lyd- el. signalgiver. Tilslutning via KIO3 strømadapter med relæudgang.
Display	Temperaturskala oplyst med 8 stk. LED for i alt 4 temperaturområder Ring med 4 LED for fokus og måledisplay LINK/ACT & LAN
LAN	10/100 Mbit LAN tilslutning. Integreret WEB-Server (HTTPS, Port: 443) med Server Certifikat
Hukommelseskort	Micro SD kortholder for lager af tests, 128Gbit.
SNMP	SNMP V2/3 (Skrive/læse), SNMP Traps, (Simple Network Management Protocol)
ReST API	ReST API med JSON Objekt (HTTPS), Webhooks med fri datastruktur
Strømforsyning via PoE	12-72V AC/DC—Strømforbrug ca. 1,5W, PoE Klasse 1
KENTIX Systemtilslutning	Via RJ45 til eksterne Kentix moduler

Kentix SmartXcan for temperatur måling, PoE
Side 2/2

Produkt nummer
KXC-KMS-TI-FS-B

Generelle data Fortsat

Materiale	PS
Dimension	120 x 120 x 50mm
Vægt	150gr.
IP Klasse	IP30
Farve	Sort
Temperatur (Installeret)	Omgivelsestemperatur 0°C - 50°C for indendørs anvendelse Omgivelsestemperatur for nøjagtig måling af kropstemperatur 15°C - 30°C Luftfugtighed 5-95%, Ej kondenserende
Type nummer	Kentix vare nummer: KMS-TI-FS-B
Leveringsomfang	Montageplade, vægholder, montagemateriale, Slim-line RJ45 kabel 3m
Tilbehør	PoE injektor Kentix type nummer (KPOE-150S) IO-adapter med netdel for styring af eksterne enheder (KIO3)
Godkendelse	CE

