

W&T

Thermographe Web 2/8 ports - plusieurs valeurs de température enregistrées par un seul appareil

- surveillance de la climatisation pour la salle du serveur, l'armoire réseau et le bureau • 2 ou 8 entrées de mesure au choix pour les capteurs de mesure PT-100 / PT-1000 2-,3- ou 4 techniques de conduite • connexion réseau: 1 x port RJ45 10/100 BaseTX Ethernet, autosensing • avec un capteur de mesure PT-100 adapté • intervalle de mesure: -50°C - +180°C • raccordement électrique: 12 - 24 Volt AC/DC par borne à vis • fréquence mémoire: 1, 5, 15, 60 min • profondeur de mémoire: 4 semaines minimum, 8 et / 4 ans • affichage direct de plusieurs positions de mesurage dans le browser via Java-Applet • mise en alerte via E-Mail, SNMP-Trap, TCP-Client, Syslog en cas de dépassement de la valeur limitée • protocole des valeurs mesurées par FTP dans les données Excel ou comme pièces jointes E-Mail • la conception de la page HTML peut être configurée par l'utilisateur • accès direct aux valeurs actuelles de température, par exemple pour l'intégration dans d'autres pages Web • une nouvelle valeur toutes les 4 secondes • affichage du dépassement de la valeur limitée • consultation de température SNMP ou Traps alarme pour la connexion au système de management SNMP disponible • E-Mail pour mise en alerte ou comme mode compte rendu • Wut easy start: 1. connexion capteur et câble réseau, 2. branchement alimentation courant, 3. ajuster l'adresse IP • bloc d'alimentation pour montage sur profilé support et bloc d'alimentation 11020 (24V DC / 220mA) sont disponibles de façon optionnelle • dimensions: (L)107 x (P)63 x (H)88 mm • contenu de livraison: thermographe Web 2/8 ports, 1 capteur de mesure PT-100, CD de pilotes avec services et outils

Accessoires: profilé support 19"

- pour le montage des appareils W & T dans des boîtiers profilé support , des boîtiers 19" • longueur: 500 mm

Accessoires: bloc secteur DC pour montage profilé support 100 - 240 V, 50 - 60 Hz

- adapté pour tous les appareils W & T 24 Volt • degré d'efficacité 84% • -20 +60 degré Celsius • courant de sortie 24 Volt • courant nominal 4,2 A • 100 Watt • protection contre les court-circuits et la surtension • refroidissement de convection • entrée à 2 broches et sortie à 4 broches avec pinces à vis • MTBF supérieur à 486.000 heures

Accessoires: bloc secteur standard 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz

- adapté pour serveur COM 24 V de W & T • 0 - 40 degrés de température ambiante • -40 +70 degrés stockage • 1 fiche Euro et 1 connecteur mâle 2 pôles pour pince à vis • boîtier plastique en noir • dimensions: (L)26 x (P)175 x (H)532



Thermographe Web, 2/8 ports



Accessoires optionnels

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
Accessoires: adaptateur secteur	24V DC / 0,22 A	11020	11130226
Accessoires: bloc à découpage DC pour le montage sur rail	24 V DC / 4,2A	11077	11130231
Accessoires: capteur PT100	2 m	57011	11130212
Accessoires: rail panneau DIN 19"		58813	11130209
Thermographe Web	2 ports, avec capteur PT-100	57607	11130191
	8 ports, avec capteur PT-100	57608	11130211