



Electric Automation
Automation specialists

Référence ICP11D0350000

ICP11D0350000 ELIWELL ICPLUS 902 NTC/
PTC-12V

Achat de Electric Automation Network



CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE 1 POINT DE CONSIGNE (TEMPÉRATURE , L'HUMIDITÉ,
LA PRESSION ET D'AUTRES QUANTITÉS)

ICPlus 902 contrôleurs sont une étape appareils électroniques, utilisés pour le
contrôle de la température. Ils sont compatibles avec TelevisSystem et avec le
protocole ModBus
les systèmes de surveillance.

Conteneur PC+ABS UL94 V-0, la résine de plastique boîtier en polycarbonate fenêtre
d'affichage, des boutons en résine thermoplastique

Température de fonctionnement -5...55°C

Température de stockage -30...85°C

L'humidité ambiante de fonctionnement et de stockage de 10...90% RH (sans
condensation)

	ICPLUS 902 NTC/PTC	ICPLUS 902 V/I	ICPLUS 902 TC (J/K) PT100
Plage d'affichage	sonde NTC: -50,0...110,0° Csonde PTC: -55,0...140,0°C	-99...100 *-99,9...100,0 *999...1000 *	sonde Pt100: -150...650°Csonde Tcj: -40...750° Csonde Tck: -40...1350°C
Affichage	point décimal * 3 ½ digits + signe	point décimal * 3 ½ digits + signe	point décimal * 3 ½ digits + signe
Les entrées analogiques	1 PTC ou NTC *	1 V-I (0...1V,0...5V,0...10V,0...20mA,4...20mA) *	1 Pt100 ou 1 Tcj/ Tck
Connexions	TTL port de connexion USB Unicard, TelevisSystem et systèmes avec le protocole ModBus (Besoins de l'Adaptateur de Bus)	TTL port de connexion USB Unicard, TelevisSystem et systèmes avec le protocole ModBus (Besoins de l'Adaptateur de Bus)	TTL port de connexion USB Unicard, TelevisSystem et systèmes avec le protocole ModBus (Besoins de l'Adaptateur de Bus)
Sorties numériques	1 SPDT 8(4)A 250Va	1 SPDT 8(4)A 250Va	1 SPDT 8(4)A 250Va
Plage de mesure	de -50 à 140 ° C	de -1999 à 1999	à partir de -150 à 1350 ° C
Alimentation	12V~ 24V~ ,12...24 V~/12...36VC (°) ±10% 50/60Hz115 V~/230 V~ ±10% 50/60Hz	12V~ 24V~ ,12...24 V~/12...36VC (°) ±10% 50/60Hz115 V~/230 V~ ±10% 50/60Hz	12V~ 24V~ ,12...24 V~/12...36VC (°) ±10% 50/60Hz115 V~/230 V~ ±10% 50/60Hz
Dimensions	74 x 32 x 59 mm	74 x 32 x 59 mm	74 x 32 x 59 mm
* sélectionnable par paramètre			

Caractéristiques

Référence	ICP11D0350000
Modèle	IC PLUS 902 NTC/PTC-12V
Relais	1
Copie De La Carte	Si
La Sonde D'Humidité	Si

Transducteur De Pression	Si
La tension d'alimentation	12 Vca/vcc
Compatibilité Televis	Si (besoin d'un Adaptateur de Bus)
Soutien ModBus	Si (besoin d'un Adaptateur de Bus)
Sondes	1 NTC, PTC
Format	Panneau 74x32
La tension d'alimentation	12 Vca/vcc