

WebSensor - 2 entrées analogiques 0-20mA



code: P2520

2 entrées analogiques 0-20 mA (4-20mA) Web Sensor de la série P-line.

<u>Communication sans fil facile</u> en utilisant le web sensor et le Routeur sans fil TP-LINK, en option.



Données techniques

z omices teeminques	
Incertitude de mesure des entrées courant	±0.1%PE de 0°C à +50°C +50°C de -30°C à +80°C
Résolution	1uA
Résolution du convertisseur A/N	24bit sigma-delta
Impédance entrée	20Ω
Intervalle de mesure	1s
Plage de mesure de température	-30 à +80°C
Indice de protection IP	IP30
Connexion LAN	Connecteur RJ45, 10Base-T ou 100Base-TX
Protocoles de communications	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protocoles Alarme	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Configuration	configuration WWW (webserveur)
Alimentation	9V à 30V, consommation max. 1W avec capteurs de courant.
type de connecteur	connecteur interne
Dimensions	88.5 x 126 x 39.5 mm (L x H x P)
poids	environ 150g
Garantie	3 ans