

WebSensor - 2 entrées analogiques 0-20mA

code: P2520



2 entrées analogiques 0-20 mA (4-20mA) Web Sensor de la série P-line.
[_Communication sans fil facile](#) en utilisant le web sensor et le [Routeur sans fil TP-LINK](#), en option.

Avec un WebSensor neuf doté de la communication Ethernet, vous recevez 3 mois de [COMET Cloud](#). gratuitement ; une année complète de fonctionnement dans [COMET Cloud](#). nécessite ensuite [1 crédit](#).

Données techniques

Incertitude de mesure des entrées courant	$\pm 0.1\%PE$ de 0°C à +50°C $\pm 0.3\%PE$ 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