

## CENTRALE DE SURVEILLANCE 1 PORTS



### AVANTAGES

La centrale de surveillance DSP1PLUS est une centrale compact équipée comprenant 1 ports pour capteur intelligent. Entièrement compatible SNMP v1/2/3.

### DESCRIPTION

La centrale DSP1PLUS est équipée d'une E/S à contact sec, d'un port de capteur intelligent et d'un capteur de température sur un câble de 1.5m.

La solution de surveillance se complète en connectant le boîtier répartiteur de capteurs aux cartes thermiques de l'armoire et au compteur de courant sans contact. Surveillance de la température à l'avant et à l'arrière, en haut, au milieu et en bas. Suivi des niveaux d'humidité et de la consommation de courant. La fonction contact sec pour les contacts de porte et les capteurs virtuels pour surveiller les appareils tiers installés dans le rack.

Avec PoE intégré en standard, l'entrée d'alimentation USB 5 V CC supplémentaire peut être utilisée comme source d'alimentation principale avec PoE comme alimentation de secours.

### Caractéristiques Techniques

<b>Dimensions</b>	82x72x35 mm
<b>Poids</b>	200 gr
<b>T°C d'utilisation</b>	0°C à +70°C
<b>Humidité supportée</b>	Min. 20% - Max. 80% (sans condensation)
<b>Ports</b>	1 port de capteur RJ45 1 entrée/sortie à contact sec (0/5 V CC) 1 port Ethernet 10/100 1 capteur de température câblé de 5 pieds 5 capteurs virtuels gratuits (débloqués supplémentaires via une licence)
<b>Alimentation</b>	Adaptateur secteur 5,5V 3A en option Tension et courant d'entrée : 100V~240V - 0.22A Prise en charge du PoE IEEE 802.3af en option
<b>Indicateur d'état</b>	Indication LED pour l'alimentation LED pour la connectivité réseau LED pour le capteur en ligne et l'état du seuil LED pour l'état de l'entrée à contact sec
<b>Protocoles supportés</b>	Rsyslog MQTT / MQTTS SNMP V1/2 IPV6 RADIUS TACACS HTTPS Emails cryptés
<b>Montage</b>	Montage à vis Clip de Rail DIN intégré et boucles de serrage de câble
<b>Conditionnement</b>	Unitaire

Spécifique sur demande