

Bandeau de prises rebootable à distance 8PC

Bandeaux de prises manageables à distance 8 PC C13, montage horizontal 19"

Les bandeaux PDU PLATINE RÉSEAUX® 8 PC C13 sont au **format 19" sur 1U**, et se montent horizontalement dans la baie.

Ils gèrent :

1. L'alimentation **de 8 prises.**
2. 7 capteurs via **7 ports de capteur** :
 - a. 3 capteurs de température / humidité,
 - b. 1 capteur de présence d'eau,
 - c. 1 capteur de fumée,
 - d. 2 capteurs d'ouverture et fermeture des portes de la baie.



Affichages du bandeau :

1. Afficheur Digital :

Les bandeaux PDU PLATINE RÉSEAUX® 8 PC C13 disposent d'un Afficheur Digital en façade permettant de consulter les mesures également consultables par le logiciel.

2. Témoins lumineux par LED :

Une LED est affectée à chaque prise de sortie indiquant l'état ON / OFF de la prise.

Caractéristiques techniques :



- Aluminium laqué époxy noir mat,
- Prises en sortie : 8,
- Ports de capteur : 7,
- Dimensions : L x P x H = 482,6mm x 132mm x 44,4mm,
- Longueur montant : 465mm.

Référence	Type	Compatibles lignes
71366	C13	30 100 300 800
		✓ ✓ ✓ ✓



Bandeau de prises rebootable à distance 8PC

Caractéristiques technique du bandeau de prises rebootable à distance.

Fonctions Principales	Articles	Paramètre et performance du bandeau de prises 71366
Caractéristiques d'entrée	Tension d'entrée nominale	250V 50/60 Hz
	Type de prise d'entrée	IEC60309 16A 
	Dimension du câble	3x2,5mm ²
	Longueur du câble	3 mètres
	Courant Max. de charge	16 A
Caractéristiques de sortie	Prise de sortie standard	8 prises IEC320 C13 10A 
	Etat de sortie de chaque prise ON/OFF	Affichage à LED
	Tension de sortie nominale	250VAC
	Courant Total Max. de charge	16 A
Port de capteur	Nombre de capteur température/humidité	3
	Nombre de capteur de fumée	1
	Nombre de capteur de présence d'eau	1
	Nombre de capteur d'ouverture de porte	2
Accessoires en série	Equerre 19"	1 jeu
	Câble ethernet	2 mètres
	Manuel d'utilisation	1 ensemble (incluant 1 CD)
Accessoires en option	Capteurs	capteur température/humidité
		capteur de fumée
		Capteur de contrôle de l'ouverture (fermeture) de la porte
		Capteur de présence d'eau

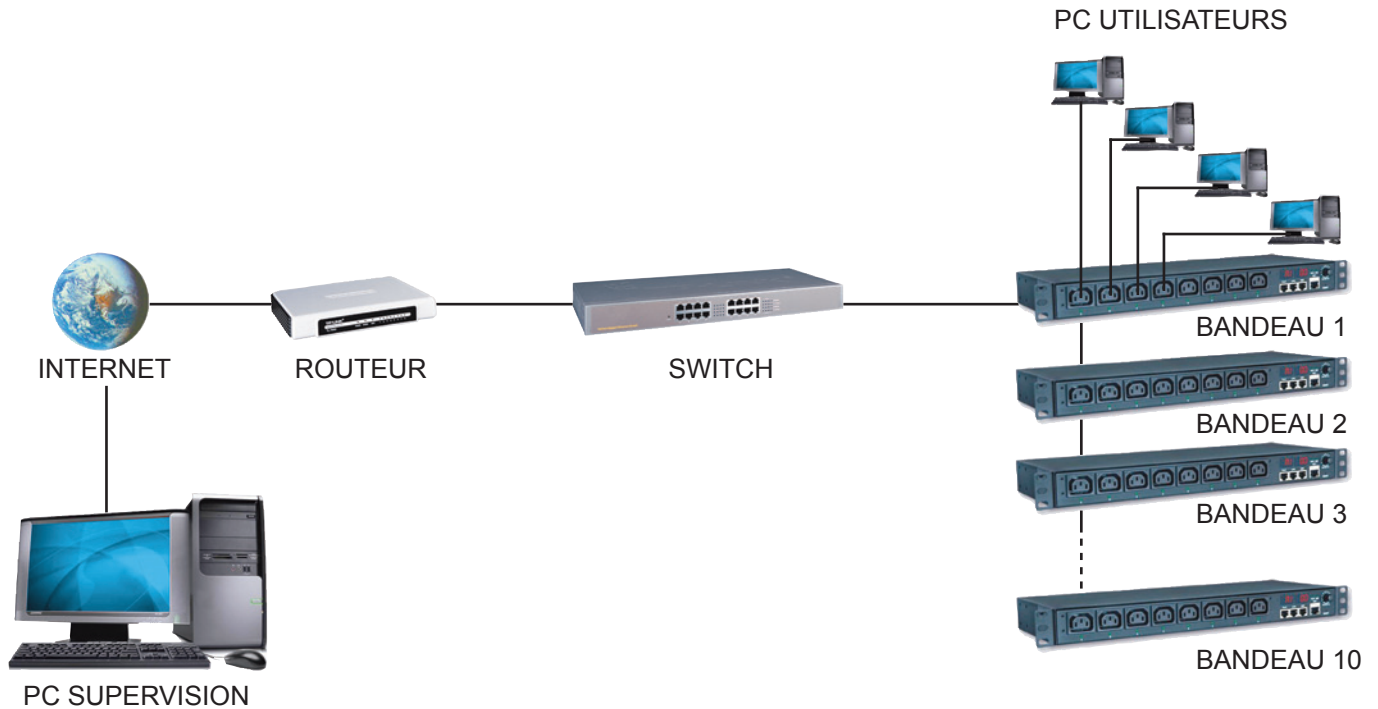
Bandeau de prises rebootable à distance 8PC

Tableau des paramètres des performances du bandeau de prises rebootable à distance.

Fonctions Principales		Description technique référence 71366
Fonctions de surveillance		Courant total de charge
		Courant de charge pour chaque prise
		Etat de sortie ON/OFF de chaque prise
		Etats des opérations du bandeau de prises rebootable
		Etat du capteur de Température/Humidité
		Etat du capteur de fumée
		Etat du capteur de présence d'eau
		Etat du capteur d'ouverture (fermeture) de la porte
Fonctions de contrôle		Contrôle ON/OFF de l'état de chaque prise de sortie
		Programmation (Marche tel jour à telle heure)(Arrêt tel jour à telle heure) pour chaque prise de sortie
		Commande de rebootage à distance
Etat de maintien d'origine		Réinitialisation de retour à l'état d'origine et garde de l'état
Fonctions alarme	Valeurs de l'alarme définies par l'utilisateur	Valeur Min.&Max. du courant total (toutes les prises)
		Valeur Min.&Max. de chaque prise de sortie
		Valeur Min.&Max. pour la température et l'humidité
	Système d'alarme par défaut	Lorsque la charge de courant totale dépasse la valeur Max. de pré réglage
		Lorsque la charge d'une prise dépasse la valeur Max. de pré réglage
		Lorsque la valeur limite de température et humidité dépasse la valeur de pré réglage
		Lorsqu'une prise de sortie est en défaut
		Lorsque le détecteur de fumée est actionné
		Lorsque le détecteur de présence d'eau est actionné
	Matérialisation des alarmes	Lorsque la détection d'ouverture de porte est actionnée
		Les LED clignotent, et la sirène sonne
		Les indicateurs d'état sur l'interface web clignotent
		Un email est envoyé automatiquement à l'administrateur système
	SNMP envoie une information d'état d'alarme	
Fonctions de liens cascables		Possibilité de cascader jusqu'à dix bandeaux de prises rebootables à distance
Enregistrement du journal des événements		Enregistrement et sauvegarde des événements
Gestion utilisateur		Définition des droits d'utilisateur
Type d'accès	Accès et contrôle par le navigateur web, Internet Explorer	
	Accès et contrôle par le protocole simple de gestion de réseau, SNMP (V1/V2C/V3)	
Système supporté		Supporte les opérations multi-utilisateur, et la mise à jour logiciel

Bandeau de prises rebootable à distance 8PC

Schéma de connexion et de mise en cascade.



Capteurs optionnels compatibles avec les bandeaux de prises.



Capteur de température/humidité
(lot de 3)
Référence 71368



Capteur de fumée
(11 pièce)
Référence 71369



Capteur de présence d'eau
(1 pièce)
Référence 71370



Capteur d'ouverture de porte
(lot de 2)
Référence 71371