

Exemples d'affichage - Météo

Sommaire

Couleur de fond du contexte et du statut (background : context_then_status)
 Icône contexte puis statut (icon_type : context_then_status)
 Icône statut puis contexte (icon_type : status_then_context)
 Icône du statut seulement (icon_type : only_status)

Couleur de fond du contexte et du statut (background : context_and_status)
 Icône contexte puis statut (icon_type : context_then_status)
 Icône statut puis contexte (icon_type : status_then_context)
 Icône du statut seulement (icon_type : only_status)

Couleur de fond du statut uniquement (background : only_status)
 Icône contexte puis statut (icon_type : context_then_status)
 Icône statut puis contexte (icon_type : status_then_context)
 Icône du statut seulement (icon_type : only_status)

Pas d'arrière-plan (background : no_background)
 Icône contexte puis statut (icon_type : context_then_status)
 Icône statut puis contexte (icon_type : status_then_context)
 Icône du statut seulement (icon_type : only_status)

Contexte

Ce check va récupérer les informations concernant l'utilisation du/des processeur(s) du switch.

La récupération se fait via le protocole **SNMP** (V1 ou V2).

Exemple

Exemple de résultat

Ci dessous, vous avez le check correspondant à l'interface "Vlan201"

? Unknown Attachment

Données et métriques

Métriques

Nom de la métrique	Description
"Nom d'interface_errors_in"	Nombre d'erreur entrante sur l'interface
"Nom d'interface_errors_out"	Nombre d'erreur sortante sur l'interface