
cups-snmp.conf

Fichier de configuration snmp pour cups

le fichier snmp.conf configure comment les backends réseau standard CUPS (http, https, ipp, ippes, lpd, snmp, et socket) accèdent aux informations des imprimantes en utilisant SNMPv1 et est normalement dans /etc/cups. Les directives Community et DebugLevel sont utilisés par tous les backends. Le reste s'applique seulement au backend SNMP

Directives

Address @IF(name)|@LOCALaddress Envoie les requêtes broadcast (pour la découverte) aux adresses spécifiées.

Community name Nom de communauté à utiliser. Défaut : public

DebugLevel number Niveau de log de 0 à 3. Défaut : 0

DeviceURI "regular expression" device-uri [... device-uri] Spécifie une ou plusieurs URI de périphériques qui devraient être utilisé pour un modèle donné. L'expression régulière est utilisée pour correspondre au model et make détecté, et l'URI doit être sous la forme "scheme ://%s[:port]/[path]", où %s représente l'adresse ou le nom d'hôte détecté.

HostNameLookups onloff Spécifie si les adresses des imprimantes devraient être converties en nom d'hôte ou non.

MaxRunTime seconds Spécifie le nombre maximum de secondes que le backend SNMP scan le réseau pour les imprimantes.
Défaut : 120 secondes