

jeedom
jeexplorer
jMQTT
MerossIOT
mobile
Monitoring
netatmoPublicData
netatmoThermostat
Nut_free
openvpn
panasonicVIERA
pimpJeedom
programmeur
rfxcom
script
3rdparty
core
data
panasonic-viera-master
pcomfortcloud
pcomfortcloud
desktop
docs
plugin_info
vendor
teleinfo
virtual
weather
xiaomihome
script
support
tmp

Nom	Permissions	Modifié	Taille	Type
pcomfortcloud	Lecture et Écriture	20/Sep/2020 11:51	-	Dossier
etat	Lecture et Écriture	23/Mai/2020 16:35	236 b	Source Python
LICENSE	Lecture et Écriture	21/Mai/2020 10:16	1 KB	Texte non formaté
pcomfortcloud.py	Lecture et Écriture	21/Mai/2020 10:16	134 b	Source Python
README.md	Lecture et Écriture	21/Mai/2020 10:16	3 KB	Markdown text
requests.http	Lecture et Écriture	20/Sep/2020 11:51	3 KB	Texte non formaté
setup.py	Lecture et Écriture	07/Nov/2020 18:38	1010 b	Source Python

Aller sur <https://github.com/lostfields/python-panasonic-comfort-cloud>
 Cliquer sur le bouton Code puis télécharger zip
 Extraire le contenu du zip téléchargé

 Dans Jeexplorer

 - aller dans le dossier "html/plugins/script/data"
 - créer un dossier "pcomfortcloud"
 - copier tous les fichiers et dossier qui ont été téléchargé du github