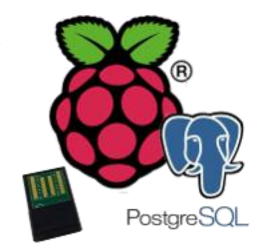
WiBee-PI PostgreSQL

Le paquet WiBee pour Raspberry et PostgreSQL

WiBee-PI PostgreSQL est le paquet WiBee pour Raspberry qui avec une clé UBee nano devient un contrôleur ZigBee autonome capable de gérer, de contrôler et de superviser indépendamment un ensemble d'objets ZigBee grâce à un site Web et/ou à l'application CleoBeeTM remote.

WiBee-PI PostgreSQL fonctionne sous la distribution raspbian et nécessite la base de données postgresql et le serveur http apache2.



Pour installer le paquet WiBee-PI PostgreSQL, vous devrez :

Mettre à jour de la liste des paquets, Installer les serveurs Apache et PostgreSQL, Installer le paquet, Mettre à jour les dépendances.

L'installation terminée, vous pouvez désormais vous connecter

au site Web de la wibee par le lien suivant : http://[adresse IP de la Raspberry]/wibee par l'application CleoBeeTM remote.

WiBee-PI PostgreSQL demande une carte SD de 8GB pour un fonctionnement optimal.

Une carte SD de 8GB préinstallé avec les paquets WiBee-Pi PostgreSQL, postgresql et apache2 est aussi disponible.