

Fichier:Brancher des périphériques USB sur un ESP8266 image Ky517r0vQa.jpg

USB Host Shield Library 2.0 by [Oleg Mazurov \(Circuits@Home\)](#), [Kristian Lauszus \(TKJ Electronics\)](#), [Andrew Kroll](#), [Alexei Glushchenko \(Circuits@Home\)](#) Version 1.3.2 **INSTALLED**
Revision 2.0 of MAX3421E-based USB Host Shield Library. Supports HID devices, FTDI, ADK, ACM, PL2303, Bluetooth HID devices, SPP communication and mass storage devices. Furthermore it supports PS3, PS4, PS Buzz, Wii and Xbox controllers.
[More info](#)

Sélectionner une version

Pas de plus haute résolution disponible.

Brancher_des_périphériques_USB_sur_un_ESP8266_image_Ky517r0vQa.jpg (747 × 117 pixels, taille du fichier : 18 Kio, type MIME : image/jpeg)

Brancher_des_périphériques_USB_sur_un_ESP8266_image_Ky517r0vQa

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	21 avril 2019 à 13:31		747 × 117 (18 Kio)	Madnerd (discussion contributions)	Brancher_des_périphériques_USB_sur_un_ESP8266_image_Ky517r0vQa

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

[Brancher des périphériques USB sur un ESP8266](#)

[Brancher des périphériques USB sur un ESP8266/fr](#)