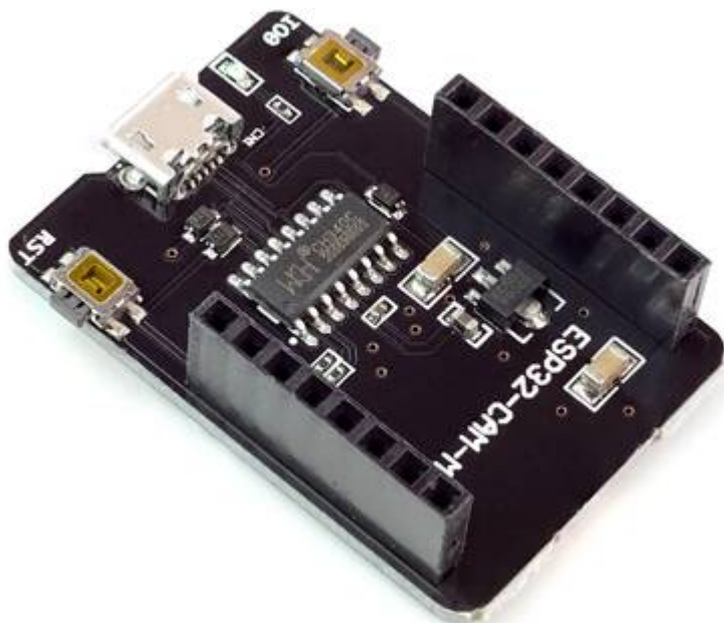


[Cam](#), [ESP32](#), [Hardware](#), [Nuetzliche Links](#)

ESP32-CAM-MB



Das HK-ESP32-CAM-MB ist eine Dockingstation für das Kompaktkameramodul HK-ESP32-CAM. Die HK-ESP32-CAM-MB ist mit einer USB-zu-Seriell-Schnittstelle ausgestattet, was das Programmieren benutzerfreundlicher gestaltet. Zur einfachen Bedienung befinden sich 2 physische Taster auf dem Board, eine Reset- und eine Download-Taste.

Das ESP-32-CAM-Modul wird einfach mit den Stiftleisten auf dieses Board aufgesteckt. Zusammen bilden sie ein komplettes Kamera-Modul, das WLAN- und Bluetooth-fähig ist und direkt über USB programmiert werden kann - ohne irgendeine Lötarbeit oder weitere Dev-Boards.

Bei der Verwendung diese Boards muss **der RST Button** auf der Rückseite der Kamera **und der BOOT-Button** auf dem Board gleichzeitig gedrückt werden.

Wird verwendet mit der [ESP32-CAM Dokumentation](#)

Ein 3D gedrucktes Gehäuse siehe [digitales:hardware:esp:esp32-cam-mb:digitales:hardware:sonstiges:ESO32Cam-MB-Case](#)

Nützliche Links

- [Upload Code to ESP32-CAM AI-Thinker using ESP32-CAM-MB USB Programmer \(easiest way\)](#)

Last update:
25.05.2025

digitales:hardware:esp:esp32-cam-mb <https://gatonero.duckdns.org/!digitales/digitales:hardware:esp:esp32-cam-mb>

From:
<https://gatonero.duckdns.org/!digitales/> - **Digitales**

Permanent link:
<https://gatonero.duckdns.org/!digitales/digitales:hardware:esp:esp32-cam-mb>

Last update: **25.05.2025**

