

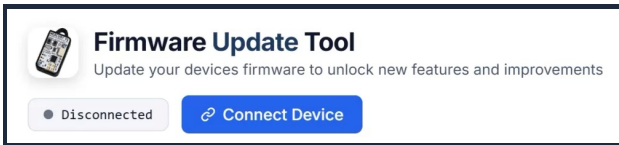
Mercury V1 firmware bijwerken of herstellen

Altimeter Cloud

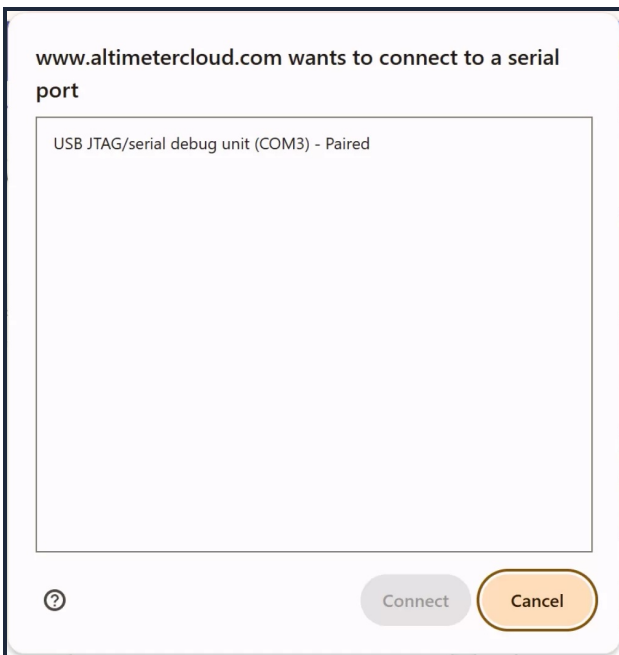
Mercury V1 handleiding · v1.0

<https://d21c22pth15itr.cloudfront.net/support/mercuryv1/updating-firmware/>

U kunt de firmware op uw Mercury uploaden of herstellen met behulp van onze [update tool](#). De Mercury wordt bijgewerkt via een USB-kabel met behulp van de webgebaseerde update tool hier op Altimeter Cloud. U hebt een PC of laptop nodig met Google Chrome, Microsoft Edge of Opera.



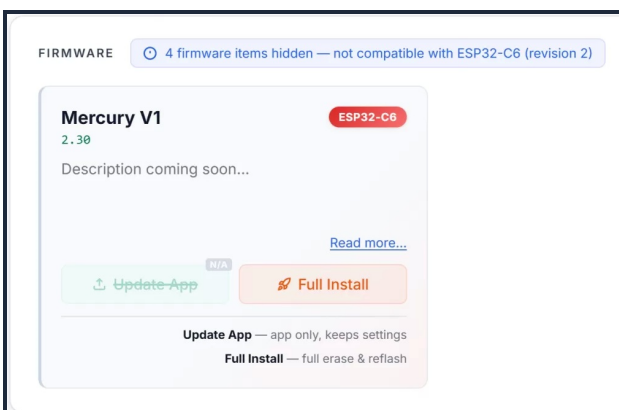
De eerste stap is het verbinden van uw Mercury met uw PC of laptop via een USB-kabel en het klikken op Apparaat verbinden.



Er verschijnt dan een verbindingvak zoals dit. De Mercury zou zichzelf moeten identificeren als USB JTAG/serial als u meerdere apparaten in de lijst hebt.

Als u geen verbinding kunt maken, zorg er dan voor dat u de Mercury in bootloader-modus zet.

Houd hiervoor de KNOP ingedrukt terwijl u de POWER-knop ingedrukt houdt en loslaat. U moet de KNOP ingehouden houden terwijl u dit doet.



U ziet nu firmware die overeenkomt met de processoreenheid van uw apparaat, wat meestal alleen de juiste firmware zou moeten weergeven.

U kunt nu op de knop klikken om de nieuwe firmware te installeren.

Update versus volledige installatie

Update vervangt alleen het programma op de altimeter en laat de instellingen en vluchtgegevenspartitie ongewijzigd. Dit is de beste optie voor de meeste updates omdat uw WiFi-instellingen daarna blijven werken. Als het niet beschikbaar is, betekent dit dat we de partitiestructuur hebben moeten wijzigen en is een volledige installatie vereist voor de nieuwe firmware. Als de Update-methode mislukt, kan dit het gevolg zijn van een update vanaf vrij oude firmware, dus is een volledige installatie vereist.

Volledig vervangt uw gehele flash-geheugenruimte. Gebruik dit als u de partitielay-out hebt gewijzigd, uw apparaat hebt gewist (bijvoorbeeld na gebruik als dev board), of gewoon een frisse fabrieksinstallatie wilt. De installatieknop wordt oranje wanneer Volledig is geselecteerd ter bevestiging.

