

Focusrite Scarlett 2i2

De behuizing van de interface is stevig en de knoppen voelen fijn en solide aan.

Als je invoersignaal te luid is, kleuren de led ringen rondom de gain knoppen rood.

Dankzij de direct monitoring functie luister je zonder latency naar een op te nemen spoor.

De interface schakelt automatisch naar mic level als je een microfoon aan de XLR ingang koppelt.

Schakel de 48V fantoomvoeding in en neem op met een condensatormicrofoon.

De audio interface heeft geen line outputs om externe effecten en audio processoren aan te sluiten.

Je kunt geen hardware, zoals synthesizers of drumcomputers via MIDI aansturen.

Echt een prima geluidskaart, wel bedoeld voor geluidsbewerking. Je kunt twee maal een microfoon of gitaar aansluiten, met de direct monitor functie sla je de PC over en luister je direct naar je gitaar of microfoon. De opname kwaliteit is verrassend zuiver, dus je hoort elk foutje of valse noot echt prima

In Ableton live zit ik nog met 13ms latency, na de audio buffer naar 1 ms ingesteld te hebben. Dit is nog wat hoog, maar heb na google geraadpleegd te hebben geconcludeerd dat het niet veel lager gaat zonder in te leveren op audio kwaliteit of een veel prijzigere geluidskaart te kopen. Daarbij heb je overigens nog geen garantie op lagere latency.

De geluidskwaliteit is prima, mijn monitor speakers (mackie MR5) klinken zoals het hoort. Werk je veel met igh-end koptelefoons dan mis je waarschijnlijk wat volume of zelfs kwaliteit. Of als je graag plaatjes draait als DJ, dan kun je beter verder zoeken naar een andere geluidskaart.

Nogmaals in gebruik met monitor speakers, helemaal top en ook de wat meer "standaard" koptelefoons zullen het prima doen.

Een echte bang for buck budget studio geluidskaart!

Links:

<https://www.meetmusic.com/news/artikel/70-16967/focusrite-scarlett-2i2>

<https://www.coolblue.nl/advies/expert-review-focusrite-scarlett-2i2.html>

Mijn Cd is gemaakt met Focusrite Scarlett 2i2.

De baspartijen, gitaar, gitaarsolo's en zang.

Top apparaat voor weinig geld.