



Firma: Player Plus doo  
Adresa: Svetogorska 9  
Telefon: +381 11 3347 442  
Fax: +381 11 3347 615  
PIB: 106966344  
E-mail: porudzbine@player.rs

## FOCUSRITE Scarlett 18i20 3rd GEN - Zvučna kartica

### FOCUSRITE Scarlett 18i20 3rd GEN - Zvučna kartica

Šifra: 13777

Kategorija prozivoda: USB Zvučne kartice

Proizvođač: Focusrite

Cena: **45.480,00** rsd

#### **KANALIŠITE PRODUCENTA U SEBI**

18i20 visokokanalno kućište i još veći kvalitet zvuka osmišljeni su da vam omoguće sve ulazne i izlazne priključke koji su vam potrebni kako biste postigli najbolji zvuk svaki put. Ostavite sve vaše instrumente uključene radi lakšeg beleženja zvuka i snimanja ili uključite vast I/O kada se radi o dužim snimajućim sesijama. Omogućite kontrolu iz bilo koje prostorije sa ugrađenim "talkback" mikrofonom. Pratite Vaše snimke na više monitora sa prekidačem za zvučnik. Gde god da ponesete 18i20, spremni ste za produkciju.

#### **VAŠI SNIMCI SE RAZVIJAJU VEĆ 30 GODINA**

Mi proizvodimo prepojačala za mikrofone već 30 godina, a prepojačala treće generacije su najbolja za koje je Scarlett ikad čuo. 24-bitni/192kHz konverteri omogućavaju da Vaši snimci budu jasni i precizni. Air modalitet unosi živost u vokale, dodavajući jedinstvene precizne detalje. Decenije našeg iskustva znače da Scarlett zvuči baš kao i Vi.

#### **NAPRAVITE NEVEROVATNE SNIMKE**

Sa dualnim Scarlett 18i20 ADAT optičkim ulaznim i izlaznim portovima, možete proširiti Vaše sposobnosti za snimanje i miksovanje, dodavajući do 8 dodatnih ulaznih i izlaznih priključaka od 48kHz ili 96kHz uz pomoć prepojačala za mikrofon kao što je Scarlett OctoPre ili Scarlett OctoPre Dynamic, ili četiri kanala na 192kHz. To je više nego dovoljno kanala da se ozvuči mikrofonom ceo bend i usmeri potpuni miks u konzolu ili zbrajni okvir.

#### **IVO JE NAČIN ZA VAŠE ZVUČNO OGLAŠAVANJE**

Focusrite Control omogućava Vam da na jednostavan način usmerite Vaš audio i zvučni miks, povratnu petlju (loopback) i monitor mikseve, sa Vaših Mac®, PC, iPad®, iPhone® ili iPod touch® uređaja. Pošaljite, strimujte, uzorak – jednostavno.

#### **NAŠA TEHNOLOGIJA JE ZVUK**

Neverovatno pouzdan, Focusrite hardver Vas neće izneveriti. Ukoliko pak nađete na problem, možete se osloniti na naš globalni tim za podršku i dvogodišnju garanciju kako bi se problem rešio. Zvuk.

#### **SVI ALATI KOJI SU VAM POTREBNI ZA PRODUKCIJU, NA PRAVI NAČIN, ODMAH**

Vaš 18i20 audio interfejs dolazi sa celokupnim assortimanom softvera za snimanje, zvukovima i priključcima koje možete odabrati:

## **Avid® Pro Tools® | First Focusrite Creative Pack:**

stotine virtuelnih instrumentalnih zvukova, 500MB lupova, i efekata sjajnog zvuka

### **Ableton® Live Lite™:**

vodeći softver za snimanje muzike u industriji

### **Tromesečna Splice Sounds pretplata:**

Pristupite milionima snimaka, lupova i zvučnih preseta visokog kvaliteta, bez plaćanja autorskih prava, sa svakodnevnim novim izdanjima

### **XLN Audio Addictive Keys:**

Pristupite jednoj od četiri virtuelne tastature kada registrujete vaš prvi Focusrite ili Novation hardver.

### **Softube Time and Tone Bundle:** tri od Softube eha svetske klase, priključaka za odlaganje i distorziju kao i mastering tool lak za upotrebu

### **Focusrite Crveni Plug-in Suite:** precizno oblikuje naš klasični Red 2 ekvilajzer i Red 3 kompresor

### **Focusrite Control:** usmerite vaš audio i cue miks, povratnu petlju (loopback) i monitor mikseve sa Vaših Mac®, PC, iPad®, iPhone® ili iPod touch uređaja.

## **DETALJNE SPECIFIKACIJE**

Uvek navodimo vrednosti performansi 'iz stvarnog sveta' (merene prema AES17 standardu). Neke kompanije navode čipset performanse, što može dovesti do zabune, a evo i [zašto](#).

Da biste provetili podržane operativne sisteme, kliknite [ovde](#).

### **PODRŽANE FREKVENCE UZORKOVANJA**

44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz

### **ULAZI ZA MIKROFON**

#### **Frekventni odziv**

20Hz - 20kHz ± 0.1dB

#### **Dinamički opseg**

111dB (A-weighted)

#### **THD+N**

<0.0012%

#### **Buka EIN**

-128dBu (A-weighted)

#### **Maksimalna ulazna jačina**

9dBu (pri minimalnoj jačini)

#### **Opseg jačine**

56dB

#### **Impedansa**

3kΩ

### **LINIJSKI ULAZI**

#### **Frekventni odziv**

20Hz - 20kHz ± 0.1dB

### **Dinamički opseg**

110.5dB (A-weighted)

### **THD+N**

<0.002%

### **Maksimalna ulazna jačina**

22dBu (pri minimalnoj jačini)

### **Opseg jačine**

56dB

### **Impedansa**

60kΩ

## **ULAZI ZA INSTRUMENTE**

### **Frekventni odziv**

20Hz - 20kHz ± 0.1dB

### **Dinamički opseg**

110dB (A-weighted)

### **THD+N**

<0.03%

### **Maksimalna ulazna jačina**

12.5dBu (pri minimalnoj jačini)

### **Raspon jačine**

56dB

### **Impedansa**

1.5MΩ

## **LINIJSKI/IZLAZI ZA MONITOR**

### **Dinamički opseg (linijski izlazi)**

108dB

### **THD+N**

<0.002%

### **Maksimalna izlazna jačina (0 dBFS)**

15.5dBu

### **Impedansa**

430Ω

## **IZLAZI ZA SLUŠALICE**

**Dinamički opseg**

104dB (A-weighted)

**THD+N**

<0.002%

**Maksimalna izlazna jačina**

7dBu

**Impedansa**

<1Ω