//SRock*Texнически* Справочник - В&О

- В: Как да настроите Teaming c Intel Ethernet Adapter под Windows 10 1809 или по-нова версия?
- O: Моля, направете справка със следните процедури, за да настроите Teaming c Intel Ethernet Adapter под Windows10:

Стъпка 1: Влезте в "Device Manager" чрез търсене на "Device Manager" в търсачката.

All	Apps	Documents	Settings	Web	More 🔻					Feed	back	•••
Best mat	tch											
🧌 😭	Device I Control p	Manager anel										
Search th	he web						Devic	e Man	aaer			
,∕⊂ dev	vice mar	nager - See web	o results	>			Col	ntrol pan	el			
					-							
						Open						
,∕⊂ dev	vice mar	nager			0	Ħ C			$\mathbf{\mathbf{v}}$	я.	Σ	-

Разгънете "Network Adapters" и щракнете с десния бутон върху Ethernet устройството,

за да го деинсталирате.



След деинсталиране на Ethernet устройството, моля, стартирайте системата (изключете захранването напълно и отново го включете).

Стъпка 2: Изтеглете най-новия драйвер (по-късно от v23.5) от официалния уебсайт на Intel или

ASRock за вашия Intel® Ethernet адаптер.

Стъпка 3: Търсете "СМD" в търсачката и стартирайте командния ред като администратор.



Разархивирайте пакета с драйвери и отидете на APPS> PROSETDX> Winx64. Копирайте корен.

🖌 🚽			Manage	Winx64				
File Home	Share	View	Application Tools					
← → ~ ↑	C:\Use	rs\1\Deskto	pp\24_2\APPS\PROSETE	DX\Winx64				V Ö Sei
- Ouick access		Name			Date modified	Туре	Size	
Desktop	*	DRIV	ERS		10/3/2098 10:46 AM	File folder		

В командния ред, моля, променете корен на APPS> PROSETDX> Winx64 папка, като следвате командата:

CD C:\Users\1\Desktop\24 2\APPS\PROSETDX\Winx64.

🛋 Administrator: Comman	d Prompt	
1icrosoft Windows [∖ (c) 2019 Microsoft (/ersion 10.0.18362.30] Corporation. All rights reserved.	
C:\Windows\system32	CD C:\Users\1\Desktop\24_2\APPS\PROSETDX\Winx64	

Стъпка 4: Инсталирайте драйвера, като въведете команда:

DxSetup.exe BD=1 PROSET=1 ANS=1



След инсталирането на драйвера, моля, рестартирайте системата.

Стъпка 5: Намерете "PowerShell" в търсачката и стартирайте Windows PowerShell като администратор



Въведете командата:

Import-Module –Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCmdlets\IntelNetCmdlets.dll"

Няма да покаже никакво потвърждение. Моля, въведете друга команда след това:

<u>New-IntelNetTeam</u>

🔀 Administrator: Windows	PowerShell	_		Х	
lindows PowerShell Iopyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.					^
Try the new cross-platf	orm PowerShell https://aka.ms/pscore6				
PS C:\Windows\system32> PS C:\Windows\system32>	<pre>Import-Module -Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCmdlets\Int New-IntelNetTeam</pre>				

Стъпка 6: Системата ще поиска имената на вашите членове на екипа. Моля, отидете на "Device

Manager"> "Network Adapters", за да потвърдите имената на Ethernet адаптери.



Въведете командата:

Inte(R) Ethernet Connection (7) I219-V Inte(R) I211 Gigabit Network Connection



Ако просто искате да създадете екип, като използвате два Ethernet адаптера, моля, въведете "Enter" в "TeamMemberName [2]".

Стъпка 7: Системата ще попита кой отборен режим искате. Можете да се обърнете към списъка, предоставен от официалния уебсайт на Intel.

<u>https://www.intel.com/content/www/us/en/support/articles/000032008/network-and-</u> <u>io/ethernet-products.html</u> (Тук взехме за демонстрация режима на агрегиране на статична връзка)

Въведете командата:

StaticLinkAggregation

Технически Справочник - В&О ndows\system32> Import-Module -Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCm



Стъпка 8: Въведете името на приятелския отбор:

<u>TEAMO</u>

<pre>cmdlet New-IntelNetTeam at command pipeline position 1 Supply values for the following parameters: TeamMemberNames[0]: Intel(R) I211 Gigabit Network Connection TeamMemberNames[1]: Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V TeamMemberNames[2]: TeamMode: StaticLinkAggregation TeamName: TEAM0</pre>					
TeamName : TeamMembers : TeamMode : PrimaryAdapter : SecondaryAdapter :	TEAM: TEAM0 {Intel(R) I211 Gigabit Network Connection, Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V} StaticLinkAggregation NotSet NotSet				

Стъпка 9: Ако успеете, намерете новия адаптер на екипа в Device Manager.



* Ако искате да деинсталирате Екипа, моля, използвайте следната команда, за да го деинсталирате в Powershell:

Remove-IntelNetTeam



Системата ще ви поиска Името на екипа, моля въведете вашето име на отбора и

екипът ще бъде деинсталиран.

За повече подробности, моля посетете: <u>https://www.intel.com/content/www/us/en/support/articles/000032008/network-and-io/ethernet-products.html</u>