

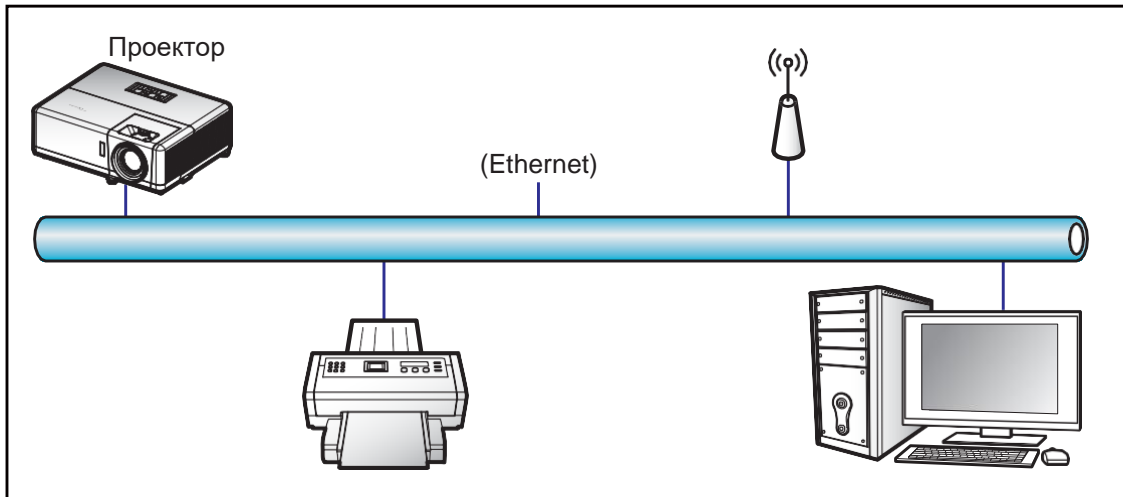
# LAN-контроль проектора Acer

## Керівництво користувача

Версія: 2.0 | Дата: 23 травня 2025

## **Функція LAN/RJ45**

Задля простоти та зручності роботи проектор надає різноманітні функції мереж і дистанційного керування. LAN / RJ45 застосовує функцію мережі для дистанційного керування. Увімкнути/вимкнути живлення, налаштування яскравості та контрастності. Також можна переглянути інформацію статусу проектора.



## **Функціональні можливості терміналу дротової LAN**

Цей проектор можна контролювати з ПК (ноутбука) або інших зовнішніх пристроїв з порту LAN / RJ45. Він сумісний із Crestron / Extron / AMX (визначення пристрою) / PJLink.

- Crestron є зареєстрованою торговою маркою Crestron Electronics, Inc., США.
- Extron є зареєстрованою торговою маркою Extron Electronics, Inc., США.
- AMX є зареєстрованою торговою маркою AMX LLC, США.
- PJLink подали заявку на реєстрацію торгової марки та логотипу в Японії, Сполучених Штатах Америки та інших країнах, через JBMIA.

Проектор підтримується вказаними командами контролера Crestron Electronics і ПЗ.

<http://www.crestron.com/>

Цей проектор сумісний із пристроями Extron. Для довідки:

<http://www.extron.com/>

Проектор підтримується AMX (визначення пристрою).

<http://www.amx.com/>

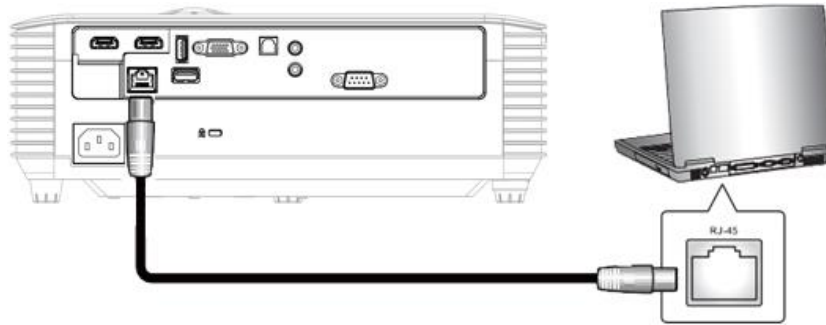
Цей проектор підтримує всі команди PJLink Class2.

<http://pjlink.jbmia.or.jp/english/>

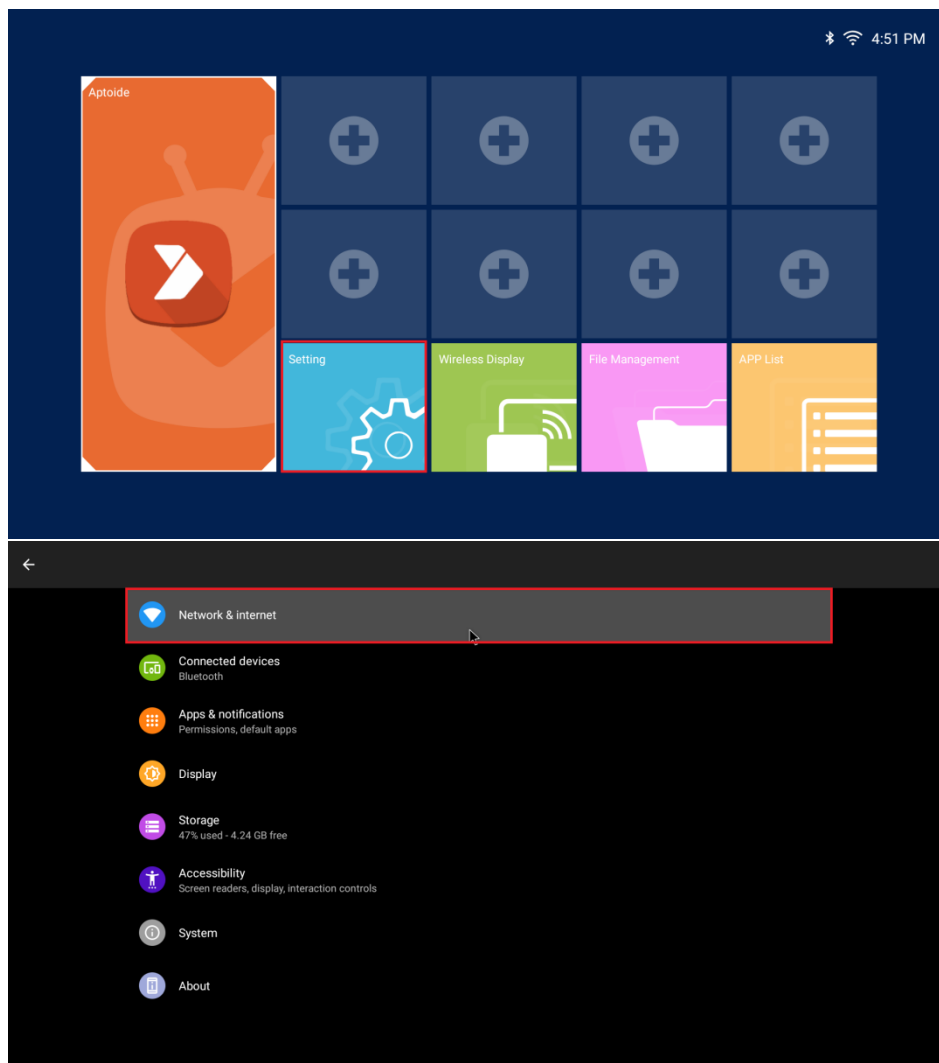
Аби отримати детальнішу інформацію про різні типи зовнішніх пристроїв, які можна підключити до порту LAN / RJ45 і дистанційно керувати проектором, а також про підтримувані команди для цих зовнішніх пристроїв, напряму зверніться у службу підтримки.

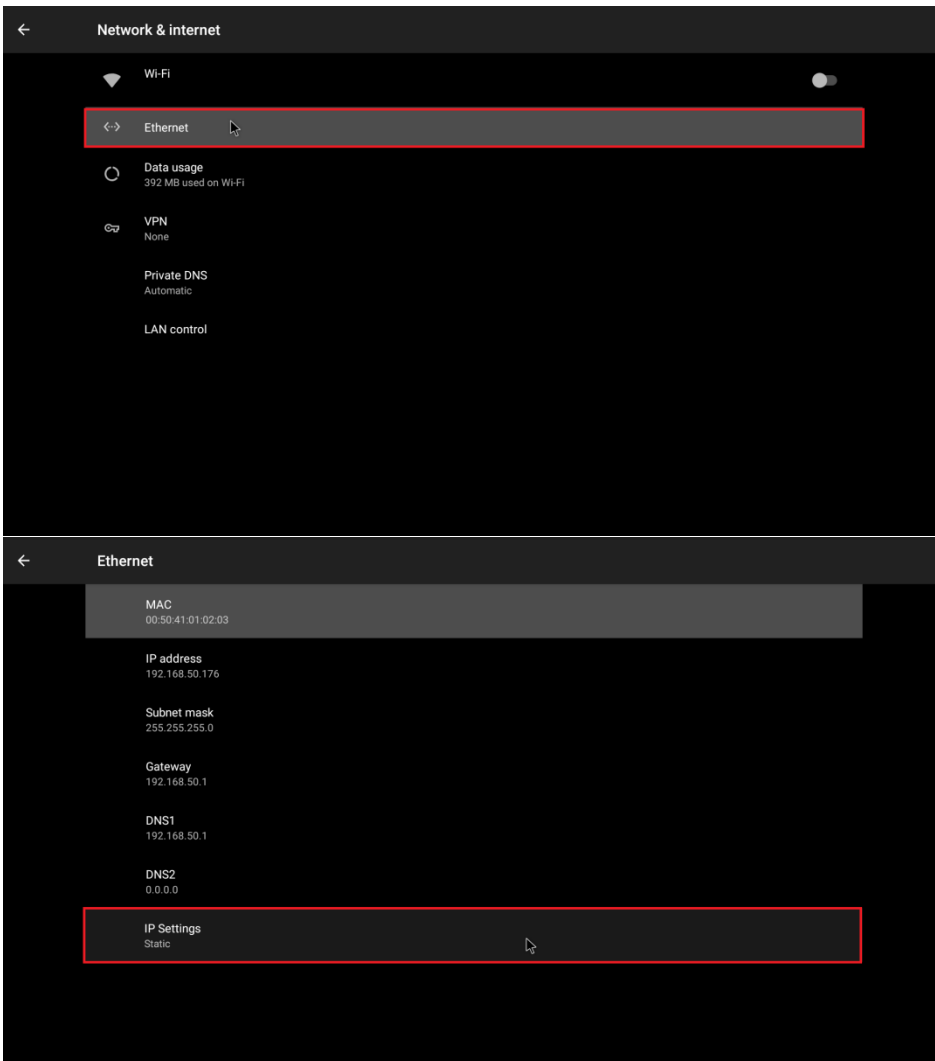
## Ethernet (Налаштування проектора)

1. Увімкнення живлення проектора
2. Підключіть кабель RJ45 до портів RJ45 на проекторі та ПК (ноутбуку).



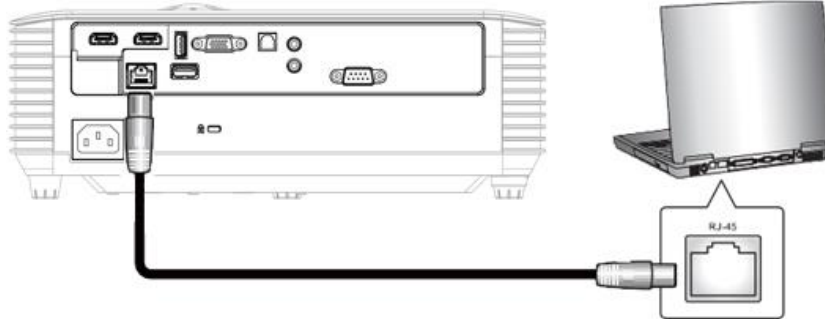
3. Виконуйте інструкції на екрані, аби конфігурувати налаштування мережі.  
(Головний екран проектора > **Settings (Налаштування)** > **Network & internet (Мережа та Інтернет)** > **Ethernet** > **IP Settings (Налаштування IP)** > **Static (Статична)**)



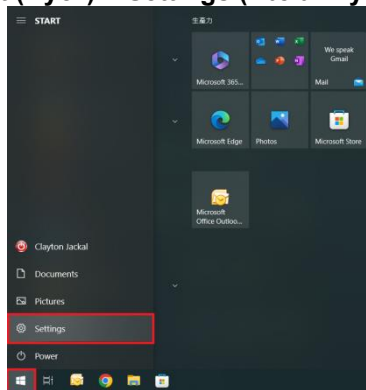


## Налаштування ПК

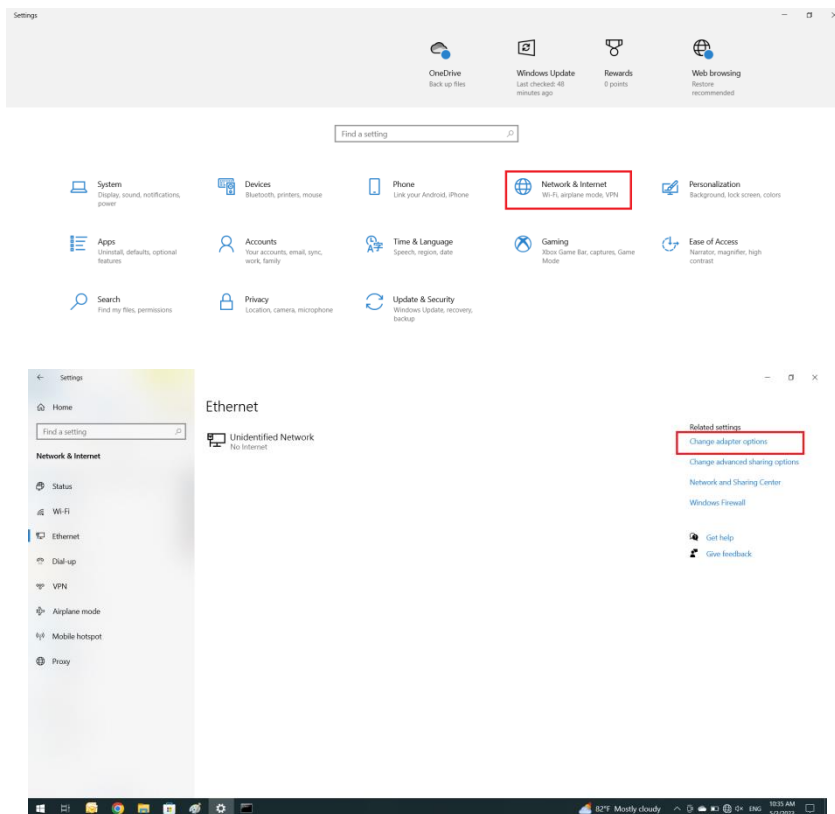
1. Підключіть кабель RJ45 до портів RJ45 на проекторі та ПК (ноутбуку).



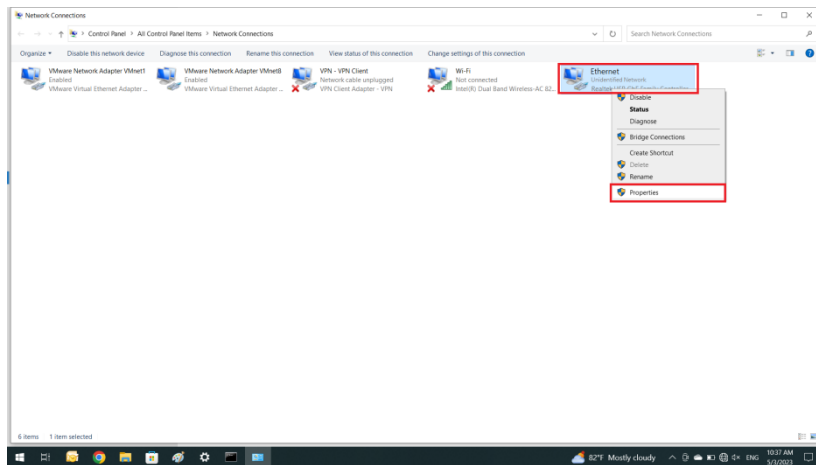
2. На ПК (ноутбуку) виберіть **Start (Пуск) > Settings (Налаштування)**.



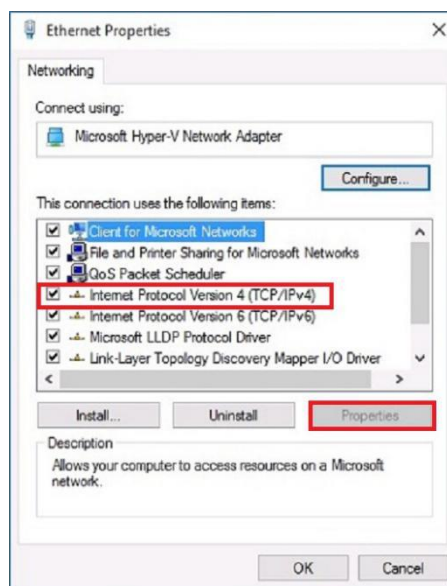
3. У Settings (Налаштування) виберіть **Network & Internet (Мережа та Інтернет) > Change adapter options (Змінити опції адаптера)**.



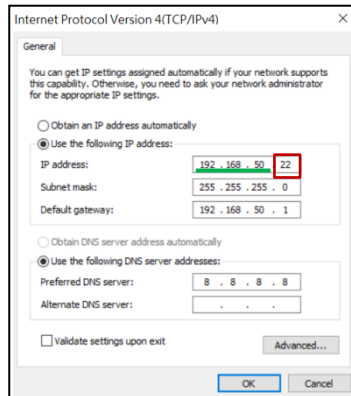
4. Правую кнопку натисніть **Ethernet** і виберіть **Property (Властивість)**.



5. У вікні **Properties (Властивості)** виберіть **Internet Protocol Version 4 (Версія Інтернет-протоколу TCP / IPv4)** і виберіть **Properties (Властивості)**.



6. Введіть IP-адресу і маску підмережі, а потім натисніть ОК. IP-адреса мусить бути в тому ж сегменті мережі, що й проектор, як-от 192.168.50.XX.



7. Відкрийте веб-браузер, до прикладу, Microsoft Edge або Google Chrome.
8. У рядку адреси введіть IP-адресу проектора: 192.168.50.176 : 8088.
9. Натисніть Enter.

Проектор налаштовано для дистанційного керування. Функцію LAN / RJ45 показано наступним чином:



### Your connection is not private

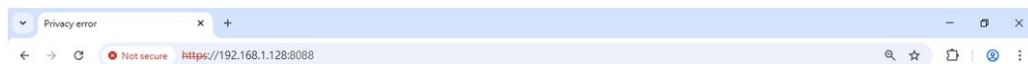
Attackers might be trying to steal your information from **192.168.1.128** (for example, passwords, messages, or credit cards). [Learn more about this warning](#)

NET-ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

Turn on enhanced protection to get Chrome's highest level of security

Advanced

Back to safety



### Your connection is not private

Attackers might be trying to steal your information from **192.168.1.128** (for example, passwords, messages, or credit cards). [Learn more about this warning](#)

NET-ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

Turn on enhanced protection to get Chrome's highest level of security

Hide advanced

Back to safety

This server could not prove that it is **192.168.1.128**; its security certificate is not trusted by your computer's operating system. This may be caused by a misconfiguration or an attacker intercepting your connection.

Proceed to 192.168.1.128 (unsafe)

Web Control x +

← → ↻ ⚠ 不安全 | 192.168.50.176:8088/#/

acer

### Web Control System

**Username**

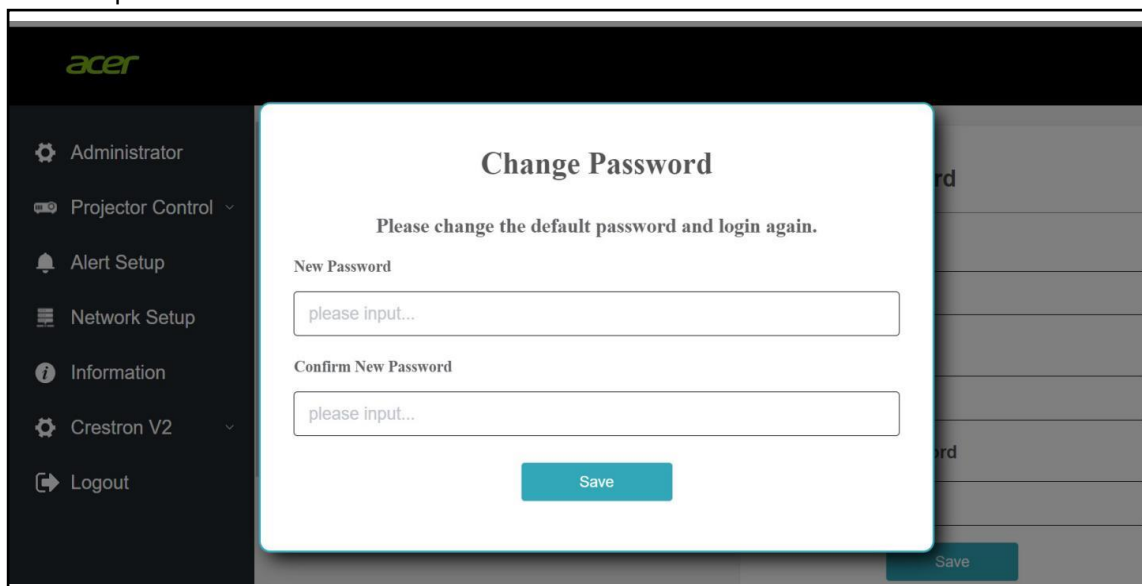
**Password**

Login

Windows taskbar: 82°F Mostly cloudy 11:05 AM 5/3/2023

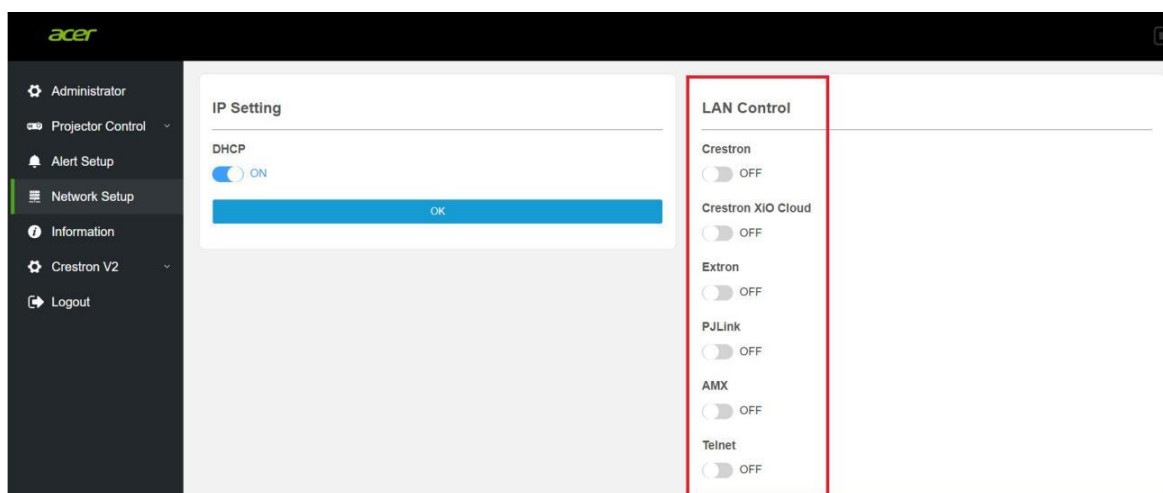
## Логін і конфігурація для контролю мережі

1. Увійдіть до системи проектора з веб-браузера (як-от 192.168.50.176 : 8088 і натисніть Enter).
  - Ім'я користувача: admin
  - Пароль: admin



**Примітка:** Під час першого входу до системи слід змінити пароль.

2. Натисніть **Network Setup (Налаштування мережі)** та увімкніть потрібну вам функціональну кнопку

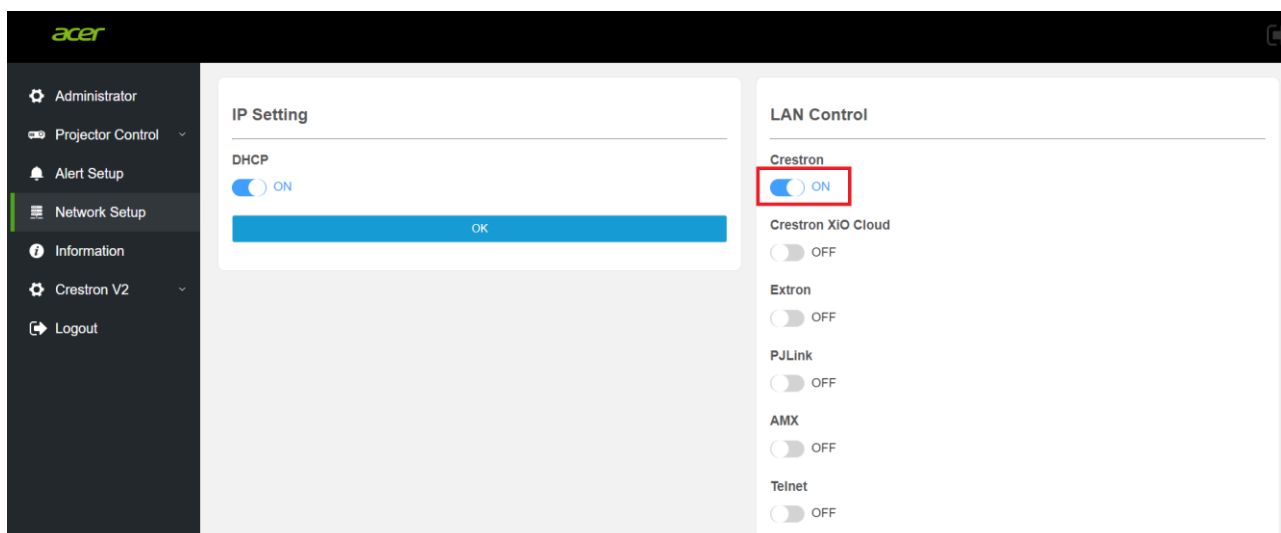
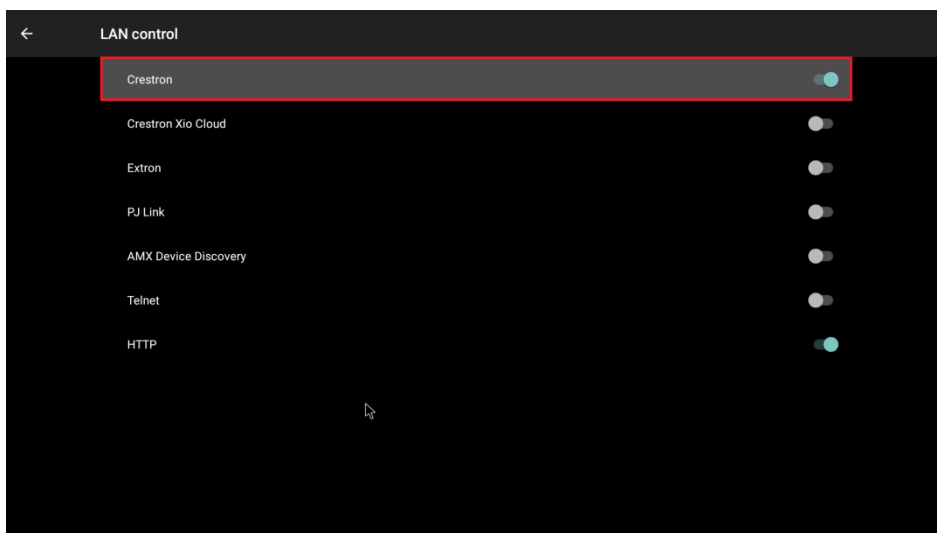
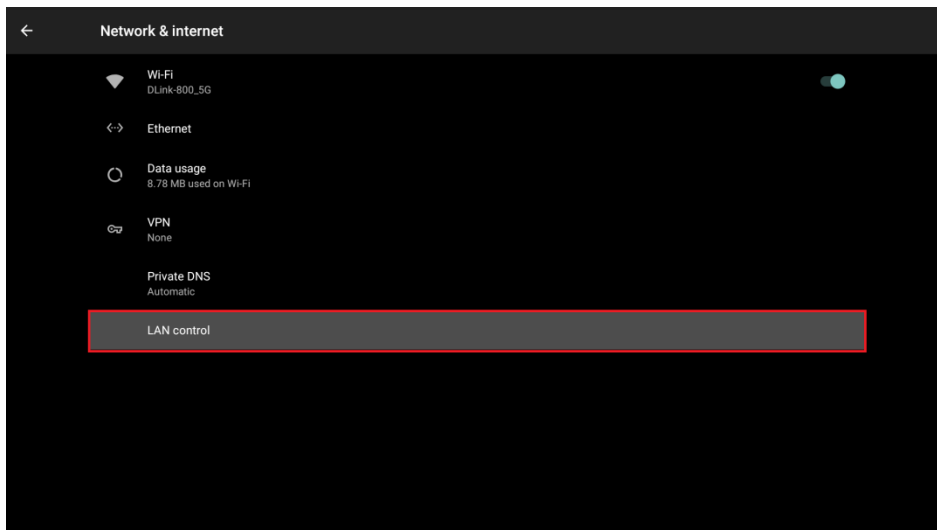


**Примітка:**

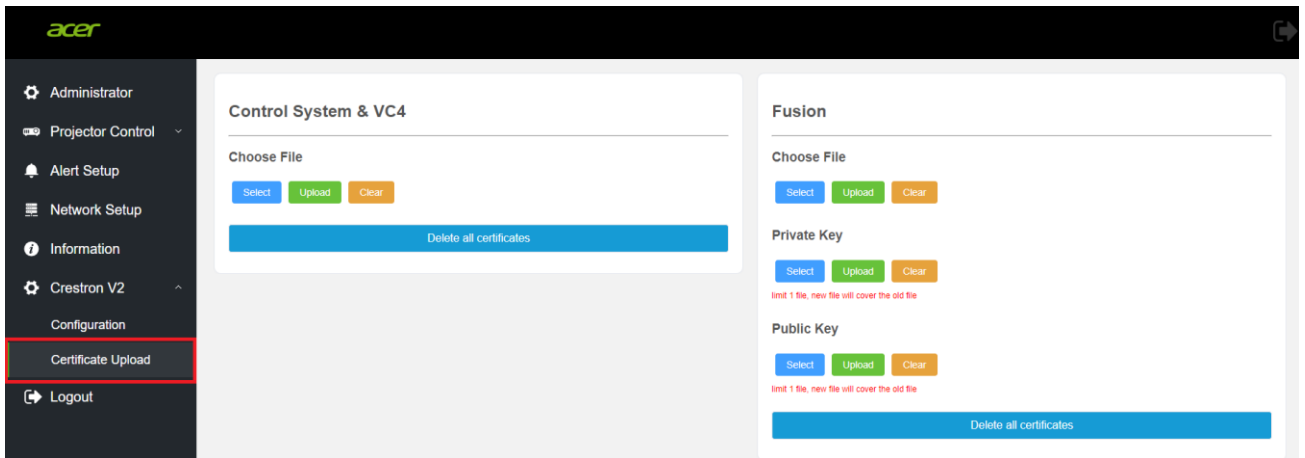
Crestron	Порт: 41794
PJ-Link	Порт: 4352
AMX	Порт: 9131
Telnet	Порт: 23
Контроль веб-сторінки	Порт: 8088
CollaVision	Порт: 80
Extron	Порт: 2023

## Crestron

1. У налаштуваннях Проектора Control (Контроль) або у браузері на веб-сторінці контролю LAN, увімкніть функцію **Crestron: ON (Увімк.)**.



2. Перемкніться на сторінку Crestron Certificate Upload (Вивантаження сертифікату Crestron) для завантаження сертифікату.



3. Виберіть бажану функцію Crestron і конфігуруйте необхідні налаштування.

