



# Ghid de inițiere rapidă

V1.0.0

## Atenționări și Avertismente

### Măsuri de siguranță

Pentru a evita orice deteriorare a dispozitivului și vătămarea corporală cauzată de utilizare necorespunzătoare, vă rugăm să citiți și să respectați următoarele măsuri de precauție.

- Când produsul nu este utilizat, vă rugăm să deconectați-l de la sursa de alimentare și să deconectați cablul de alimentare.
- Utilizați numai accesorii aprobată de producător și potrivite cu acest model de produs; în caz contrar, puteți încălca reglementările locale și puteți provoca un incident de siguranță. Priza trebuie să fie aproape de produs și ușor accesibilă.
- Unde radio generate de produs pot interfeța cu funcționarea dispozitivelor medicale implantabile sau a asistenței medicale personale, cum ar fi stimulatoare cardiaice, implanturi cochlear, aparate auditive etc. Vă rugăm să fiți pe deplin conștienți de restricțiile privind modul de utilizare a acestor dispozitive medicale și să vă consultați producător dacă este necesar.
- Când utilizați acest produs, vă rugăm să păstrați o distanță de cel puțin 15 cm (0,5 ft) față de dispozitivele medicale implantabile.
- Vă rugăm să utilizați produsul la 0°C până la +40°C (32°F până la +104°F) și depozitați-l și accesorile sale la -40°C până la +70°C (-40°F până la 158°F). Când temperatura mediului ambient este prea ridicată sau prea scăzută, poate cauza defecțiuni.

### Protectia Mediului

- Vă rugăm să nu aruncați acest produs și accesoriole sale ca gunoi menajer obișnuit.
- Vă rugăm să respectați reglementările locale pentru eliminarea acestui produs și reciclarea accesoriorilor sale.

## Conținutul pachetului



Switch x1



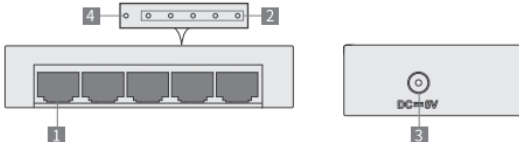
Adaptor de alimentare x1



Ghid de inițiere rapidă x1

Ghidul are ca exemplu un Switch cu 5 porturi.

## Prezentare generală

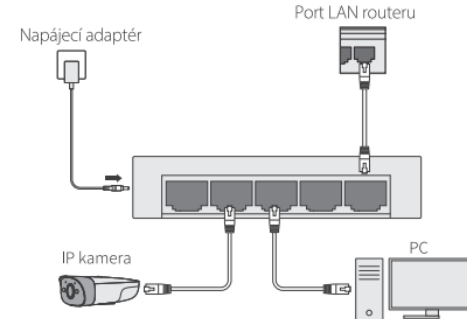


### Porturi și modele LED

No.	Nr. Porturi / Indicatori	Descriere
1	Porturi Ethernet	Porturi Ethernet conectate la dispozitive.
2	Port LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activat: portul este conectat la un dispozitiv.</li> <li>Intermitent: transmisie/primește date.</li> </ul>
3	Port de alimentare	Conectați la un adaptor de alimentare de 5 VDC.
4	LED de alimentare	Pornit: În funcție.

## Připojení

Prosím, umístěte přístroj na rovný a stabilní povrch.



(1) Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare.

(2) Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primă, inclusiv interferențe care pot provoca o funcționare nedreptă.

Atenție că modificările sau modificația neaprobată în mod expres de către partea responsabilă pentru conformitate ar putea anula autoritatea utilizatorului de a opera echipamentul.

Notă: Acest produs a fost testat și să dovedit că respectă limitele pentru un dispozitiv digital de clasă B, în conformitate cu Partea 15 din Regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială.

Acest produs generează, utilizează și poate răda energie de frecvență radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio.

Cu toate acestea, nu există nicio garanție că interferențele nu vor apărea într-o anumită instalație. Dacă acest produs provoacă interferențe dăunătoare receptiei radio sau televiziunii, ceea ce poate fi determinat prin pornirea și oprirea echipamentului dăunător, utilizatorul este încurajat să încearcă să corecteze interferența prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- Reorientați sau mutați antena de recepție.
- Măriți distanța dintre echipament și receptor.
- Conectați echipamentul la o priză pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul.
- Consultați distribuitorul sau un tehnician radio/TV cu experiență pentru ajutor.