

## Hub USB 9-în-1 Tip-C Manualul



### 1. Introducere

Vă mulțumim că ați achiziționat hub-ul nostru USB. Acest manual vă va ghida prin instalarea, utilizarea și depanarea noului hub USB. Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a utiliza dispozitivul.

### 2. Conținutul pachetului

- Hub USB 9-în-1

### 3. Caracteristici

- **Hub USB 9-în-1:** Oferă mai multe porturi pentru diferite dispozitive.
- **Hub tip C:** Include 2 porturi USB 3.0 (A), 3 USB C, HDMI, SLOT pentru card SD, slot pentru card Micro SD, port Ethernet RJ45.
- **Carcasă din aluminiu:** Design durabil și elegant.
- **Plug and play:** Nu este necesar driver.
- **Compatibil:** Funcționează cu dispozitive USB 2.0/3.0/3.1.
- **Transfer de date de mare viteză:** acceptă rate de transfer de date de până la 5 Gbps (pentru USB 3.0).
- **Protecție la supracurent:** Asigură funcționarea în siguranță.

### 4. Specificații

Port	Q'TY	Spec.
USB3.0 A/F	2	5 Gbps
USBC/F	2	5 Gbps
USBC/F	1	PD/100W
HDMI/F	1	4K 60Hz
SD	1	3.0
Micro SD	1	3.0
RJ45	1	10/100/1000

### 5. Instalare și configurare

Pasul 1: Despachetați hub-ul USB

Scoateți cu grijă hub-ul USB din ambalaj.

Pasul 2: conectați-vă la computer

1. Conectați hubul USB la un port USB disponibil de pe computer utilizând cablul USB furnizat.
2. Dacă modelul necesită un adaptor de alimentare extern, conectează-l la hubul USB și conectează-l la o priză.

Pasul 3: conectați dispozitivele

Conectați dispozitivele USB (de exemplu, mouse, tastatură, unitate flash) la porturile USB disponibile pe hub.

Pasul 4: Verificați instalarea

Computerul ar trebui să recunoască automat hubul USB și să instaleze toate driverele necesare.

## 6. Instrucțiuni de utilizare

- **Transfer de date:** Conectați dispozitivele de stocare pentru a transfera fișiere. Asigurați-vă că scoateți în siguranță dispozitivele înainte de a le deconecta pentru a evita pierderea datelor.
- **Încărcare:** dacă hubul acceptă încărcarea, conectați dispozitivul la portul corespunzător pentru încărcare. Rețineți că viteza de încărcare poate varia în funcție de sursa de alimentare și de dispozitiv.
- **Ieșire video:** Utilizați portul HDMI pentru a vă conecta la un afișaj care acceptă ieșire 4K 60Hz.
- **Acces card SD:** Introduceți cardul SD în slotul SD pentru transferul de date.
- **Acces card Micro SD:** Introduceți cardul Micro SD în slotul Micro SD pentru transferul de date.
- **Conexiune la rețea:** Utilizați portul RJ45 pentru a vă conecta la o rețea cu fir pentru acces stabil la internet.

## 7. Depanare

Problemă: Hubul USB nu este recunoscut de computer

- Asigurați-vă că Hubul USB este conectat corect la computer.
- Încercați să conectați hubul USB la un alt port USB de pe computer.
- Reporniți computerul.

Problemă: Dispozitivele conectate nu funcționează

- Verificați dacă dispozitivele sunt conectate corect la hubul USB.
- Încercați să conectați dispozitivele direct la computer pentru a vă asigura că funcționează corect.

Problemă: Rate lente de transfer de date

- Asigurați-vă că utilizați porturi și cabluri USB 3.0 pentru transferuri de mare viteză.
- Verificați dacă există alte dispozitive care pot utiliza aceeași lățime de bandă.

Problemă: Nu există conexiune la rețea prin portul RJ45

- Asigurați-vă că cablul Ethernet este conectat corect la portul RJ45.
- Verificați setările de rețea de pe computer pentru a vă asigura că recunoaște conexiunea cu fir.
- Reporniți computerul și routerul.

## 8. Informații privind siguranța

- Nu expuneți hub-ul USB la umiditate sau temperaturi extreme.
- Evitați scăparea pe jos sau supunerea hubului USB la impacturi puternice.
- Păstrați hub-ul USB departe de materiale inflamabile.
- Deconectați hub-ul USB de la alimentare înainte de curățare. Utilizați o cârpă uscată pentru curățare.