

GHID RAPID DE UTILIZARE DVR

Bun venit! Să începem!

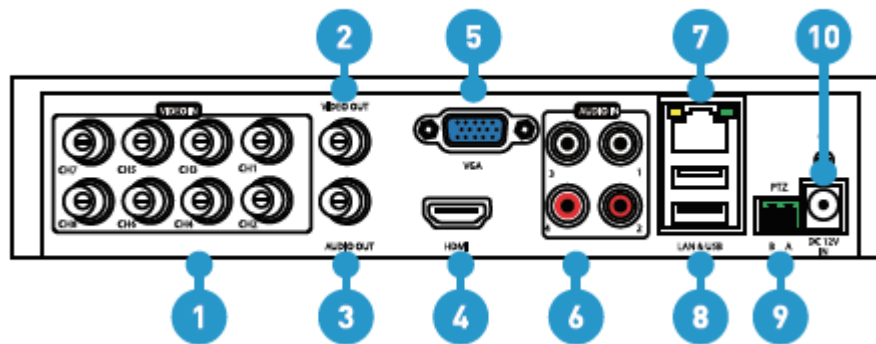
- Prezentare DVR
- Prezentare funcții
- Conectare camere
- Conectare la rețeaua de acasă
- Conectare mouse
- Conectare DVR la HDTV
- Conectare DVR la monitor (opțional)
- Conectare adaptor

**CITIȚI MAI ÎNTÂI
ACEST GHID**



Prezentare DVR

Felicitări pentru achiziționarea acestui DVR! Acest ghid rapid de utilizare vă va asista în punerea în funcțiune și utilizarea aparatului cât mai rapid posibil. Vă recomandăm să efectuați toate conexiunile și să realizați un test înainte de a efectua instalarea permanentă, pentru a vă asigura că aparatul nu a suferit deteriorări în timpul transportului. Pe partea din spate a acestui ghid este prezentată o schiță detaliată a modului de realizare a conexiunilor la DVR.

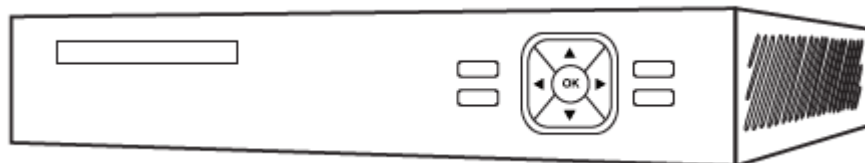


1. Intrare video
2. Ieșire video
3. Ieșire audio
4. HDMI
5. VGA
6. Intrare audio
7. LAN

8. USB
9. PTZ
10. Alimentare



Textele marcate cu acest simbol cuprind informații importante cu privire la utilizarea DVR-ului.

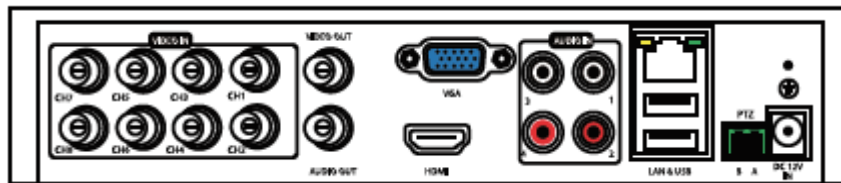
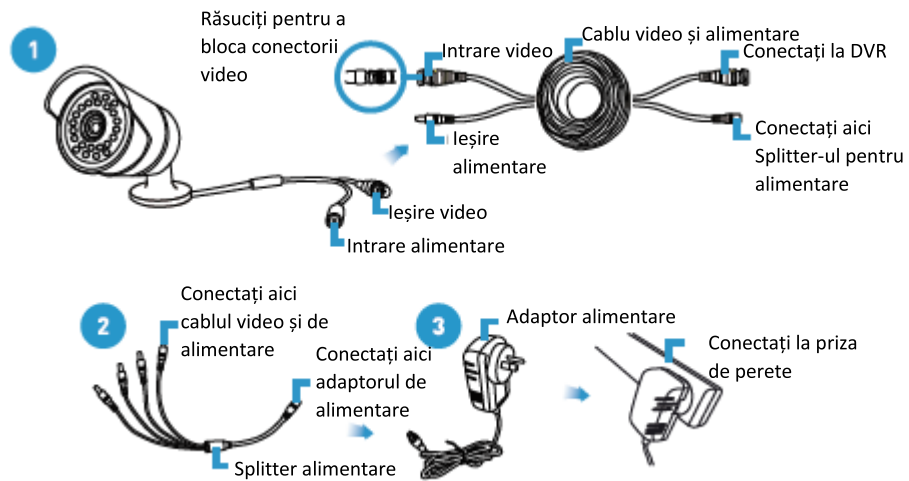


Prezentare funcții

În continuare sunt prezentate diversele tipuri de conexiuni și semnificația indicatoarelor luminoase de pe DVR.

- 1) **Intrare video** – Conectați aici camerele video furnizate.
- 2) **Intrare audio** – Pentru conectarea microfonului sau a altor dispozitive audio
- 3) **Ieșire audio** – Pentru conectarea boxelor
- 4) **HDMI** – Conectați la un TV digital cu intrare HDMI
- 5) **eSATA** – Un mod convenabil de conectare a unui hard drive suplimentar pentru a extinde capacitatea de stocare
- 6) **VGA** – Dacă aveți un TV digital sau un monitor cu intrare VGA, conectați această mufă la intrarea disponibilă. Nu este necesar să utilizați cablu VGA și monitor dacă utilizați cablul HDMI pentru afișaj.
- 7) **LAN** – Conectați aici rețeaua de acasă pentru ca DVR-ul să se poată conecta la internet.
- 8) **USB** – Conectați mouse-ul aici. De asemenea, se poate conecta un flash drive sau un hard drive pentru a realiza back-ul pentru înregistrările video sau pentru a efectua actualizări pentru firmware.
- 9) **PTZ** – Pentru conectarea unui dispozitiv RS-485.
- 10) **Alimentare** – Aici se conectează adaptorul pentru alimentare.

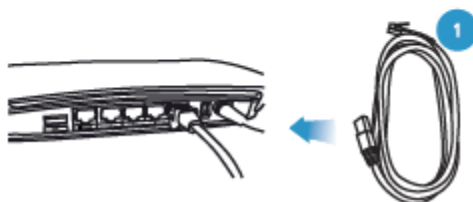
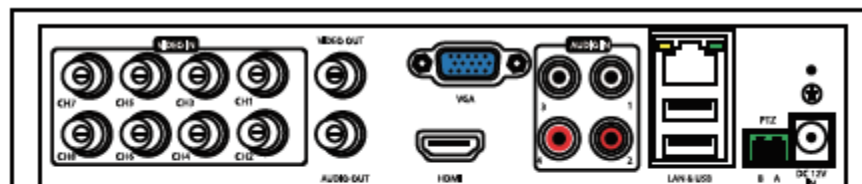
Conectarea camerelor



1. Conectați conexiunile leșire video și Intrare alimentare de pe cameră la conexiunile corespunzătoare de pe cablul video și de alimentare furnizat.
2. Conectați Splitter-ul de alimentare furnizat la intrarea pentru alimentare de pe cablul video și de alimentare. Repetați pașii de mai sus pentru fiecare dintre camerele furnizate cu DVR-ul.
3. Conectați adaptorul de alimentare furnizat la celălalt capăt al splitter-ului de alimentare și apoi conectați adaptorul de alimentare la o priză de perete. Apăsăți butonul de pe priză pe poziția pornit pentru a alimenta camerele.

Conectare DVR la rețeaua de acasă

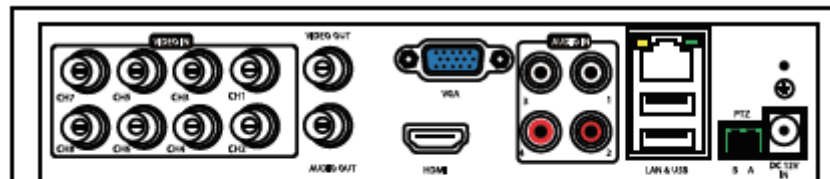
Conectați cablul Ethernet furnizat (1) la portul LAN de pe DVR, apoi conectați celălalt capăt la un port liber de pe router sau de pe punctul de acces wireless. Cablul Ethernet este la fel la ambele capete.



Este important să efectuați această conexiune, deoarece în acest mod puteți să aveți acces la DVR de pe telefonul smart sau tabletă și să primiți notificări pe e-mail. De asemenea, DVR-ul se poate conecta la Internet pentru a actualiza ceasul intern.

Conectare mouse

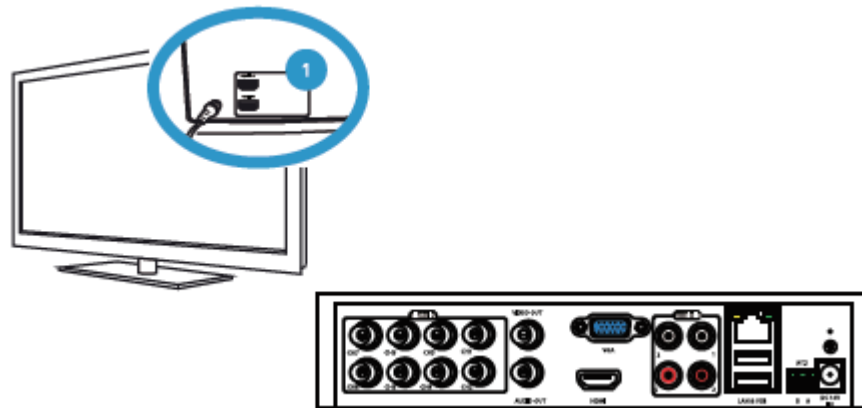
Conectați mouse-ul furnizat (1) la portul USB de pe DVR. Puteți să conectați un dispozitiv de stocare cum ar fi un flash drive (nu este furnizat) la un alt port USB pentru a realiza back-up pentru înregistrările video și pentru a realiza actualizări de firmware.



Dorim să vă atragem atenția asupra faptului că dispozitivele mouse Bluetooth și wireless și cele de tip trackpad nu sunt suportate. Nu toate dispozitivele de stocare USB sunt suportate.

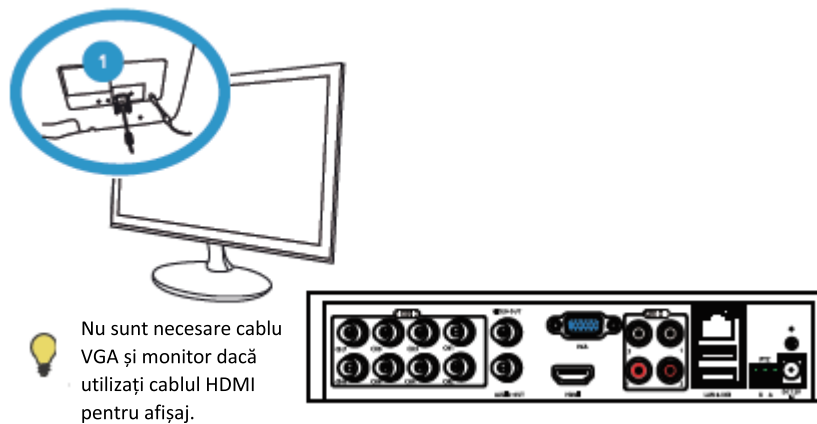
Conectare DVR la HDTV

Conectați cablul HDMI (nu este furnizat) la ieșirea HDMI de pe DVR, apoi conectați celălalt capăt la o intrare HDMI (1) liberă de pe HDTV. Verificați ca intrarea video de pe HDTV să se potrivească cu conexiunea fizică utilizată pentru conectare la DVR.



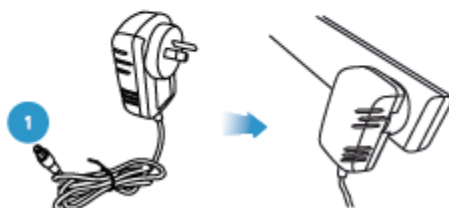
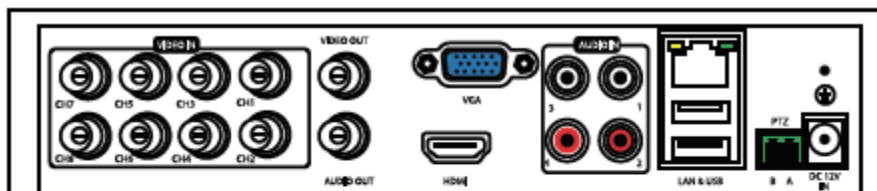
Conectare DVR la monitor (opțional)

În cazul în care aveți un monitor cu conexiune VGA, conectați cablul VGA (nu este furnizat) la ieșirea VGA de pe DVR, apoi conectați celălalt capăt la intrării VGA (1) la monitor.



Conectare adaptor

Conectați adaptorul de alimentare furnizat (1) la intrarea pentru alimentare de pe DVR mai întâi (procedați astfel pentru a minimiza descărcarea statică), apoi conectați adaptorul de alimentare la priza de perete.



În acest moment sunt finalizate toate conexiunile. Acum puteți să parcurgeți ghidul rapid de setare pentru a configura DVR-ul.