







Informații importante

* Vă rugăm să consultați cuprinsul marcajelor de verificare (v) conținute în coloana corespunzătoare produsului dumneavoastră.

PGQQ1420YA av0120-1060 ro

			Cuprins
Camera rețea	Tip casetă/cupolă	Tip PTZ	Camera de captură pentru vehicul
Avertisment:			
-	V	V	Acest echipament este compatibil cu clasa A conform CISPR 32. Într-un mediu rezidențial acest echipament poate cauza interferențe radio.
-	V	V	Operarea acestui echipament într-un mediu rezidențial poate cauza interferențe radio.
Atenție:			
V	-	-	Sursa de alimentare cu curent continuu conectată la cameră trebuie să se afle în aceeași clădire.
V	-	-	Camera de rețea este destinată numai pentru o conexiune la o rețea Ethernet sau PoE fără direcționare către instalația exterioară.
-	-	V	Camera de rețea este destinată numai pentru o conexiune la o rețea Ethernet fără direcționare către instalația exterioară.
V	-	V	Acest produs nu are comutator de rețea. Asigurați-vă că instalați dispozitive de deconectare, cum ar fi un disjunct, pentru a opri sursa principală de energie a echipamentului care alimentează cu energie acest produs.
V	-	-	Conectați numai sursa de alimentare 12 V c.c. Clasa 2 (UL 1310/CSA 223) sau sursa de energie limitată (IEC/EN/UL/CSA 60950-1 sau IEC/EN/UL/CSA 62368-1 Anexa Q).
V	-	V	Înainte de a încerca să conectați sau să utilizați acest produs, vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni.
-	-	-	Un dispozitiv de deconectare ușor accesibil trebuie încorporat în echipamentul alimentat cu o sursă de alimentare de 24 V c.a.
-	-	V	Conectați numai sursa de alimentare 24 V c.a. Clasa 2 (UL 1310/CSA 223) sau sursa de energie limitată (IEC/EN/UL/CSA 60950-1 sau IEC/EN/UL/CSA 62368-1 Anexa Q).
Observație:			
V	-	V	Acest produs nu este potrivit pentru a fi utilizat în locuri în care este probabil să fie prezenți copii.
V	-	V	Nu instalați acest produs în locuri la care persoanele obișnuite pot ajunge cu ușurință.
V	-	V	Acest produs este un echipament profesional.
V	-	-	Pentru informații despre șuruburi și suporturi necesare pentru instalare, consultați secțiunea corespunzătoare a acestui document.
-	-	V	Pentru informații despre șuruburi și componente necesare pentru instalare, consultați secțiunea corespunzătoare a acestui document.
Glosar simboluri de siguranță			
V	V	-	 : Simbol curent continuu
-	V	V	 : Simbol curent alternativ
-	-	-	 : Componente mobile Nu atingeți componentele mobile.
-	-	-	 GRUPĂ DE RISC 1 OBSERVAȚIE IR emise de acest produs. Utilizați protecție corespunzătoare sau protecție pentru ochi
-	V	V	 GRUPĂ DE RISC 2 ATENȚIE IR emise de acest produs. Evitați expunerea ochilor. Utilizați protecție corespunzătoare sau protecție pentru ochi
V	-	-	 : Numai pentru utilizare în interior