






Svarbi informacija

* Perskaitykite informaciją, pažymėtą varnelėmis (v) atitinkamame jūsų gaminio stulpelyje.

Spalvota vaizdo stebėjimo kamera				Tinklo kamera				Disko įrašymo mechanizmas		HD vaizdo kamera		HD vaizdo ryšio blokas		Kita		Turinys
Lauko · 220 V KS tipas	Vidaus · 220 V KS tipas	Lauko · 24 V KS tipas	Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas	Lauko · 220 V KS tipas	Vidaus · 220 V KS tipas	Lauko · 24 V KS tipas	Vidaus · 24 V KS, 12 V NS arba PoE tipas	Integruoti DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas	HD vaizdo kameros valdymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas	HD vaizdo kameros valdymo blokas (be laikrodžio)	HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)	Matricos komutatorius	Sistemos valdiklis	Plokščių dėžė	Tinklo vaizdo dekoderis / tinklo vaizdo kodavimo įrenginys	
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Svarbi saugos instrukcija
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Perskaitykite šią instrukciją.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Saugokite šią instrukciją.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Atkreipkite dėmesį į visus įspėjimus.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Vadovaukitės visais nurodymais.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Nenaudokite įrenginio šalia vandens.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Valykite tik su sausa šluoste.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Neuždenkite ventiliacijos angų. Įdiekite pagal gamintojo instrukciją.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Nestatykite šalia šilumos šaltinių, pavyzdžiui, radiatorių, šilumos skaitiklių, viryklių ar kitų prietaisų (įskaitant stiprintuvus), kurie skleidžia šilumą.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Nenuvertinkite poliarizuoto kištukų arba kištukų su įžeminimu saugumo. Poliarizuotas kištukas turi du kontaktus, kurių vienas yra platesnis, nei kitas. Įžeminimo tipo kištukas turi du kontaktus ir trečiąjį įžeminimo kontaktą. Platusis kontaktas arba trečiasis kontaktas užtikrina jūsų saugumą. Jei pateiktas kištukas netinka jūsų lizdai, kreipkitės į elektriką, kad pakeistumėte pasenusį lizdą.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Saugokite maitinimo laidą, kad ant jo niekas nevaikščiūtų arba jo nesuspaustų, ypač prie kištukų, kištukinių lizdų ir toje vietoje, kur jie išeina iš prietaiso.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Naudokite tik gamintojo nurodytus įtaisus / priedus.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Naudokite tik su gamintojo nurodytu vežimėliu, stovu, trikoju, laikikliu ar stalu arba kartu su gaminiu parduodamu įtaisu.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Kai naudojamas vežimėlis, būkite atsargūs, veždami vežimėlį / įrenginį, kad išvengtumėte sužeidimo dėl apsivertimo.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Atjunkite šį gaminį audros su perkūnija metu arba kai nenaudosite ilgą laiką.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	Visą techninę priežiūrą patikėkite kvalifikuotiems meistrams. Priežiūra yra būtina, jei prietaisas bet kuriuo būdu buvo pažeistas, pavyzdžiui, pažeidus elektros energijos tiekimo laidą ar kištuką, ant įrenginio išsipylus skysčiui buvo išpiltas ar nukritus objektui, jei įrenginys pateko į lietu ar buvo paveiktas drėgmės, jei jis neveikia normaliai arba buvo numestas.

Spalvota vaizdo stebėjimo kamera Lauko · 220 V KS tipas Vidaus · 220 V KS tipas Lauko · 24 V KS tipas Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas Tinklo kamera Lauko · 220 V KS arba 12 V NS tipas Vidaus · 220 V KS tipas Lauko · 24 V KS tipas Vidaus · 24 V KS, 12 V NS arba PoE tipas Išplėtimo blokas Tinklo mikrofonas Disko įrašymo mechanizmas Skaitmeniniai disko įrašymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas HD vaizdo kamera HD vaizdo kameros valdymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas HD vaizdo kameros valdymo blokas (be laikrodžio) HD kameros galvutė HD vaizdo ryšio blokas HD vaizdo ryšio blokas (su laikrodžiu) HD ryšio blokas Kita Matricos komutatorius Sistemos valdiklis Plokščių dėžė Tinklo vaizdo dekodėris / tinklo vaizdo kodavimo įrenginys Objektyvas Bendraašis – LAN lizdų keitiklis	Turinys																																								
<table border="1"> <tr> <td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td><td>v</td> </tr> </table>	v	v	v	v																					v				v				v	v	v	v	v	v	v	v	Utilizavimas Senų prietaisų utilizavimas Taikoma tik Europos Sąjungai ir šalims, kuriose naudojamas perdirbimo sistemos  Jei ant pakuotės ir (arba) lydimuosiuose dokumentuose nurodytas šis simbolis, vadinasi, naudotų elektrinių ir elektroninių gaminių negalima išmesti kartu įprastomis buitinėmis atliekomis.  Senus produktus ir perduokite apdirbti, likviduoti arba perdirbti kompetentingiems surinkimo punktam pagal įstatymų galios potvarkius. Šiuos gaminius ir akumulatorius perdavę tinkamai utilizuoti, padėsite išsaugoti vertingus išteklius ir išvengti neigiamo poveikio žmogaus sveikatai ir aplinkai. Jei norite gauti daugiau informacijos apie surinkimą ir perdirbimą, kreipkitės į vietos atliekų utilizavimo paslaugų teikėją. Remiantis šalyje galiojančiais potvarkiais, už netinkamą tokių atliekų utilizavimą gali būti skirta bauda.
v	v	v	v																																						
				v				v				v	v	v	v	v	v	v	v																						
<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td>v</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>					v				v				v																												Senų prietaisų ir akumuliatorių utilizavimas Taikoma tik Europos Sąjungai ir šalims, kuriose naudojamas perdirbimo sistemos  Jei ant pakuotės ir (arba) lydimuosiuose dokumentuose nurodytas šis simbolis, vadinasi, naudotų elektrinių ir elektroninių gaminių ir akumuliatorių negalima išmesti kartu įprastomis buitinėmis atliekomis.  Senus produktus ir naudotus akumulatorius perduokite apdirbti, likviduoti arba perdirbti kompetentingiems surinkimo punktam pagal įstatymų galios potvarkius. Šiuos gaminius ir akumulatorius perdavę tinkamai utilizuoti, padėsite išsaugoti vertingus išteklius ir išvengti neigiamo poveikio žmogaus sveikatai ir aplinkai. Jei norite gauti daugiau informacijos apie surinkimą ir perdirbimą, kreipkitės į vietos atliekų utilizavimo paslaugų teikėją. Remiantis šalyje galiojančiais potvarkiais, už netinkamą tokių atliekų utilizavimą gali būti skirta bauda.  Akumulatoriaus simbolio nuoroda (simbolis apačioje) Kartu su šiuo simboliu gali būti pateiktas cheminių medžiagų simbolis. Šis simbolis pateikiamas, kai būtina laikytis atitinkamiems chemikalams taikomų direktyvų reikalavimų.
				v				v				v																													

Spalvota vaizdo stebėjimo kamera				Tinklo kamera				Disko įrašymo mechanizmas		HD vaizdo kamera		HD vaizdo ryšio blokas		Kita		Turinys
Lauko · 220 V KS tipas	Vidaus · 220 V KS tipas	Lauko · 24 V KS tipas	Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas	Lauko · 220 V KS tipas	Vidaus · 220 V KS tipas	Lauko · 24 V KS tipas	Vidaus · 24 V KS, 12 V NS arba PoE tipas	Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas	Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas	HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas	HD vaizdo kameros valdymo blokas (be laikrodžio)	HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)	Matricos komutatorius	Sistemos valdiklis	Plokščių dėžė	
	v		v		v		v	v	v	v	v		v	v	v	Įspėjimas
	v		v		v		v	v	v	v	v		v	v	v	Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojų, saugokite šį įrenginį nuo lietaus ir drėgmės.
v	v			v	v			v	v			v				Ant gaminio neturi patekti skysčio lašelių ar pusrų, ant jo negalima dėti objektų, pripildytų skysčiu, pavyzdžiui, vazų.
v	v			v	v			v	v							Visus šio gaminio montavimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnaujantis personalas ar sistemų montuotojai.
v	v	v	v	v	v	v	v								v	Įrenginys turi būti jungiamas prie elektros tinklo su apsauginiu įžeminimu.
				v	v	v	v						v			Siekiant išvengti žalos, šis įrenginys turi būti saugiai pritvirtintas prie grindų / sienos / lubų, laikantis montavimo instrukcijos nurodymų.
v	v			v	v			v	v					v		Akumuliatoriai (baterijų blokas ar įmontuoti akumuliatoriai) turi būti apsaugoti nuo pernelyg didelio karščio, pavyzdžiui, saulės, ugnies ir panašiai.
															v	Maitinimo kištuko ar prietaiso jungtis turi būti lengvai valdomi.
																Tais atvejais, kai visi polių TINKLO JUNGIKLIS naudojamas kaip atjungimo įrenginys, turi būti aprašyta įrenginio vieta ir jungiklio veikimo principas, taip pat jungiklis turi būti lengvai pasiekiamas.
								v	v							KAI ĮRENGINYS PRIJUNGIAMAS NUOLATINIAM NAUDOJIMUI, bet neturi nei visų polių MAITINIMO JUNGIKLIO, nei visų polių grandinės pertraukiklio, jo montavimas turi būti atliekamas laikantis visų galiojančių montavimo taisyklių.
		v	v		v	v	v							v	v	Montavimas turi būti atliekamas laikantis visų galiojančių montavimo taisyklių.
v	v	v	v	v	v	v	v						v	v	v	Šis gaminys neturi maitinimo jungiklio. Norėdami išjungti maitinimą, išjunkite maitinimo šaltinį arba ištraukite maitinimo kabelį.
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			v	v	v	Jungtys turi atitikti vietos elektrinių įtaisų kodeksą.
											v	v				Ši įranga yra suderinama su CISPR 32 A klase. Gyvenamojoje aplinkoje ši įranga gali sukelti radijo trikdžius.
v	v			v	v			v	v							Šis įrenginys turi būti įžemintas.
																CLASS1LASER PRODUKTAS (integruotas DVD)
										v						Naudodami ausines nenustatykite didelio garsumo. Naudodami ausines nenustatykite didelio garsumo.

Spalvota vaizdo stebėjimo kamera				Tinklo kamera				Disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kamera				HD vaizdo ryšio blokas				Kita				Perspėjimas								
																																<div style="text-align: center;">⚡ PERSPĖJIMAS ⚡</div> <div style="text-align: center; background-color: black; color: white; padding: 2px;">NEATIDARYTI, ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS</div> <div style="text-align: center;">!</div> <p>PERSPĖJIMAS: ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUI SUMAŽINTI, NENUIMKITE DANGČIO (ARBA UŽPAKALINĖS DALIES). VIDUJE NĖRA DALIŲ, KURIOMS REIKALINGA NAUDOTOJO PRIEŽIŪRA. DĖL APTARNAVIMO KREIPKITĖS Į KVALIFIKUOTUS APTARNAVIMO DARBUOTOJUS.</p>
v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			<p>⚡ Žaibo su rodykle simbolis lygiakraščiame trikampyje skirtas įspėti vartotoją apie neizoliuotą „pavojingą įtampą“, esančią gaminio korpuse, kuris gali būti pakankamai aukštas, kad žmonėms keltų elektros smūgio pavojų.</p>				
v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			v	v			<p>! Šauktukas lygiakraščiame trikampyje skirtas įspėti vartotoją apie svarbius veiklos ir priežiūros (aptarnavimo) nurodymus literatūroje, kuri buvo pateikta kartu su prietaisu.</p>				
		v	v			v	v			v	v											v	v					<p>KAI ĮRENGINĮ MAITINA <maitinimas> ELEKTROS ENERGIJA, TURI BŪTI NAUDOJAMAS LENGVAI PRIEINAMAS ATJUNGIMO ĮTAISAS. * <Maitinimas> turi atitikti išorinę įtampą, kuri turėtų būti naudojama įrenginyje, pavyzdžiui, 12 V NS arba 24 V KS.</p>				
v	v			v	v																							<p>Į elektros instaliacija pastate turi būti įtrauktas VISŲ POLIŲ MAITINIMO JUNGIKLIS su mažiausiai 3 mm kiekvieno poliaus kontaktiniu atskyrimu.</p>				
								v	v					v														<p>Maitinimo atjungimas. Įrenginiams su arba be ĮJUNGIMO-IŠJUNGIMO jungikliais maitinimas tiekiamas į bloką, kai maitinimo laidas yra įkištas į maitinimo šaltinį. Tačiau blokas veikia tik tada, kai ĮJUNGIMO-IŠJUNGIMO jungiklis yra ĮJUNGIMO padėtyje. Norėdami atjungti maitinimą visiems blokams, atjunkite maitinimo laidą.</p>				
																												<p>Išjunkite elektros tinklo maitinimą, norėdami atjungti maitinimą visiems blokams.</p>				
		v	v			v	v			v	v											v	v					<p>JUNGTI TIK <Maitinimo> 2 KLASĖS MAITINIMO ŠALTINĮ (UL 1310/CSA 223) ar APRIBOTO MAITINIMO ŠALTINĮ (IEC/EN/UL/CSA 60950-1). * <Maitinimas> turi atitikti išorinę įtampą, kuri turėtų būti naudojama įrenginyje, pavyzdžiui, 12 V NS arba 24 V KS.</p>				
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			v	v											v				<p>Prieš bandydami prisijungti arba valdyti šį produktą, perskaitykite etiketę, esančią ant dugno.</p>				
						v	v											v				v						<p>Jei naudojamas PoE,junkitės tik prie PoE tinklų be kelvados su išoriniu įrenginiu. * Tik POE palaikomiems modeliams</p>				
v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	<p>Bet kokie pakeitimai ar modifikacijos, kurie nėra išskirtinai patvirtinti šalies, atsakingos už atitikimą, gali anuliuoti naudotojo teisę eksploatuoti šį įrenginį.</p>				
																												<p>Būtinai naudokite tik nurodyto tipo baterijas.</p>				
																												<p>Baterijas būtinai dėkite atsižvelgdami į tinkamus polius. Netinkamai įdėtos baterijos gali sprogti arba ištekėti, gali tapti išsiliejimo arba sužalojimų priežastimi.</p>				
																												<p>Šiame gaminyje yra baterijų. Keiskite tik tokiais pačiomis arba ekvivalentiško tipo baterijomis. Netinkamas naudojimas arba keitimas gali sukelti perkaitimą, trūkumą ar sprogimą ir tapti traumos arba gaisro priežastimi. Panaudotas baterijas išmeskite pagal vietos kietųjų atliekų surinkimo įmonių nurodymus ir vietos taisykles.</p>				
																												<p>Keisdami nuotolinio valdymo pulto baterijas, naudokite R6 (AA) tipo sausuosius elementus.</p>				
		v	v			v	v			v												v	v	v				<p>☰ Nuolatinės srovės simbolis</p>				
v	v	v	v	v	v	v	v	v		v	v					v	v	v		v	v	v		v	v	v		<p>~ Kintamosios srovės simbolis (* Tik modeliams, kuriuose palaikoma KS)</p>				

Turinys

Spalvota vaizdo stebėjimo kamera				Tinklo kamera				Disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kamera				HD vaizdo ryšio blokas				Kita				Saugos simbolių žodynėlis								
Lauko · 220 V KS tipas				Lauko · 24 V KS tipas				Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (be laikrodžio)				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)					Maticos komutatorius							
Vidaus · 220 V KS tipas				Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas				Skaitmeniniai disko įrašymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (be laikrodžio)				Sistemos valdiklis												
Lauko · 24 V KS tipas				Vidaus · 220 V KS tipas				Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)				Plokščių dėžė												
Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas				Lauko · 220 V KS tipas				Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)				Tinklo vaizdo dekoderis / tinklo vaizdo kodavimo įrenginys												
Vidaus · 220 V KS tipas				Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas				Skaitmeniniai disko įrašymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)				Bendraašio – LAN lizdų keitiklis												
Lauko · 24 V KS tipas				Vidaus · 220 V KS tipas				Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)																
Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas				Lauko · 220 V KS tipas				Skaitmeniniai disko įrašymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)																
Lauko · 220 V KS tipas				Vidaus · 24 V KS arba 12 V NS tipas				Integruotas DVD/RAID plokštė / tinklo plokštė / išplėtimo blokas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)																
Vidaus · 24 V KS tipas				Lauko · 220 V KS tipas				Skaitmeniniai disko įrašymo mechanizmas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas / tinklo disko įrašymo mechanizmas				HD vaizdo kameros valdymo blokas (su laikrodžiu)																
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					Rėmo arba važiuoklės simbolis
v	v			v	v			v				v	v			v	v			v	v	v		v	v							II klasės įrangos simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					„JUNGTA“ (maitinimas) simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					„IŠJUNGTA“ (maitinimas) simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					Budėjimo simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					„JUNGTA“/„IŠJUNGTA“ (spausti-spausti) simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					„Atsargiai, įkaitęs paviršius“ simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v																									„Saugoti pirštus“ simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v		v																							„Atsargiai, infraraudonasis spinduliavimas“ simbolis
v	v	v	v	v	v	v	v	v				v	v			v	v			v	v	v	v	v	v	v	v					Funkcinio įžeminimo simbolis

Turinys