



Průvodce rychlým spuštěním

Kamery řady Panoramic Mini Bullet MS-Cxx65



Milesight Technology

Popis ástí



Pozn.: Kameru je možné napájet po Ethernet kabelu (PoE), nebo pomocí 12VDC.

Instalace

Milesight

Krok 1: P ipojte kabely k odpovídajícím port m v zadní ásti p ipojovacího boxu. Pak p ipevn te box na požadované místo na zdi / stropu. Box lze p ipevnit dvojím zp sobem: 1) P ipevn te box p ímo;



2) P ipevn box pomocí úchytu MS-A64



Milesight Technology

Pozn.:

Úchyt MS-A64 je volitelné p íslušenství; použijte ho tam, kde je pot eba použít v tší vruty.

Krok 2: P ipevn te p ední víko k zadní ásti boxu; kamera je napájena pomocí kontaktu v boxu. Pak nastavte zorný sm r kamery a zajist te ho utažením fixa ního prstence.



Pozn.:

Pokud chcete vložit nebo vyjmout SD kartu, povolte šroubky na krytce SD slotu. Po vložení / vyjmutí karty krytku op t p ipevn te pomocí šroubk .



Nastavení IP adresy pomocí Smart Tools

Software Smart Tools slouží k automatické detekci všech kamer Milesight ve vaší síti LAN, k nastavení jejich IP adres a k aktualizaci firmware kamer. Pro nastavení IP adres více kamer Milesight se velmi doporučuje použít tento software.

5				(() -	- (8)	- 0		a—(≜ & -	
E	9	IPC Tools								e	amin assword	0
111	Paral C			Network	Second	Prev	iew Opgi	iade c	JEIK	Q (2	arch here	
	No.	Device Name 🔺	Status	MAC	IP	Port	Netmask	Gateway	Model	Run-up Time	Version	
E.	189	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:C8	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	190	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:C9	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
C.	191	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:CD	192.168.128	80	255.255.252.0	192,168,128,1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	192	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:CE	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
п	193	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:D3	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	194	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:D4	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
e.	195	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:DC	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	195	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:DD	192.168.128	80	255.255.252.0	192,168,128,1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
n.	197	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:E2	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	198	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:E3	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
c	199	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53;E7	192.168.128	80	255.255.252.0	192,168,128,1	MS-C3763-PB	2019-02-28 13	41.7.0.67-r1	0
r	200	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:53:E8	192.168.128	80	255.255.252.0	192.168.128.1	MS-C3763-FPB	2019-02-28 13	41.7.0.63-r14	0
c	201	Network Camera	Active	10:03:16:21:53:ED	192 168 128	80	255.255.252.0	192 168 128 1	MS-C3763-EPR	2019-02-28 13	41.7.0.63-114	0
0/3	64	Device Name: 🤇		• P (Port ()Netmask: 🔇	· · ·)Gateway: 💽)D	NS: 🤇	
								() Autivate	- 👍 Export (Device List 👌	sount 🗶 N	lodify
Ope	rating	Information										
											Save 🛞 C	ear
							/2.4.9.1 r1					

Postup nastavení IP adres kamer:

1) Spusťte software Smart Tools a pak zvolte stránku "IPC Tools". Program automaticky vyhledá všechny kamery Milesight ve vaší síti. Pro nové vyhledání kamer klikněte na tlačítko "Search Here" se symbolem lupy.

2) Kamery, u kterých je ve sloupci "Status" zobrazeno "Inactive", musíte nejprve aktivovat a nastavit jim přístupové heslo. Vyberte kamery, které chcete aktivovat, a pak klikněte na tlačítko "Activate". Pomocí položky "Password" nastavte heslo pro přístup ke kameře (heslo musí mít 8 až 32 znaků, z toho alespoň jedno písmeno a jednu číslici). Dále nastavte 3 bezpečnostní dotazy. Pokud byste někdy heslo zapomněli, můžete ho resetovat správným zodpovězením těchto 3 bezpečnostních dotazů. Nakonec klikněte na "Save".

	No. Device I	Jame Studua	MC	IP /	Put	Netmask	Gateway	Model	Run-up Time	Version
	59 Network 0	Camera Inactive	C C3 16 24 09 D2	192.168.5.190	80	255 255 255 0	192.168.5.1	MS-C2964-FPB	2018-12-19	40.7.0.65-pr a6
	C OB Minterested		0.0045.0440.04	400 405 3 34	10.	DEC OFF AND A	100 168.7.1	MS-C3762-FIPB	2018-12-21 17:43:15	41.7.0.65-pv a5
DC Tayle			Activation				168.5.1	MS-C4472-FIPB	2018-12-24 15:00:51	41.7.0.68-
Here the state							168.7.1	MS-C2975-PB	2018-12-24 17:02:43	40.7.0.6
	(3)						168.7.1	MS-C5362-EPB	2018-12-18	41,7.0.65-p a6
	9						168.2.1	MS-C2862-FPB	2018-12-21 16:44:30	41.7.0.68
	User Name:	admin					168.5.1	MS-C2963-PB	2018-12-18 13:38:35	40.7.0.674
	Password	0					168.7.1	MS-C2972-FPB	2018-12-20 13:27:14	40.7.0.67-6
	Confirm:	antion .				_	168.7.1	NS-C5372-FIP8	2018-12-18 22:18:58	41.7.0.67-c dome-a
\smile	Security Ouestion 1:	What's your fathe	r's name7				\$68.7.2	MS-C3772-FIPB	2018-06-15 17:10:58	41.7.0.65
WR Tools	Security Answer 1:	(168.7.1	MS-C4482-PB	2018-12-20 16:15:03	41.7.0.65-p a6
	Security Question 2:	What's your fathe	r's name?			•			2019.07.04	
	Security Answer 2:	0					255.0	Cotomer 102.	166.5 1	(S.B.S.
	Security Question 3:	What's your fathe	r's name?					🔊 Arrivete 🔳) Green Deale-L	a *)
\frown	Security Answer 3:	0						(3)		
+)	-							2		

3) Pomocí tlačítek v levém sloupci zvolte požadovanou kameru a v řádku pod seznamem vyhledaných kamer nastavte IP adresu kamery a další síťové parametry. Provedená nastavení uložte kliknutím na "Modify".

Průvodce rychlým spuštěním

	-Caller			Network			Preview	Upgrade		Q Sear	ch here	-
•	No.	Device Name	Status	MAC	IP 🔺	Port	Netmask	Gateway	Modei	Run-up Time	Version	Ī
C.	58	Network Camera	Active	1C:C3:16:24:60:F6	192.168.7.80	80	255 255 240.0	192.168.7.1	MS-C2975-PB	2019-03-11 14:14:32	40.7.0.67-r6	
e.	59	Network Camera	Active	10:03:16:22:00:74	192,168,7.81	80	255.255.240.0	192.168.7.1	MS-C8262-FPB	2019-03-11	43.7.0.68	
r	60	Network Camera	Active	1C:C3:16:23:C8:4D	192.168.7.86	80	255.255.240.0	192.168.8.2	MS-C5362-EPB	2019-03-08	41.7.0.67-r1	
r	61	MS-C2975-PB	Active	1C:C3:16:24:60:DE	192 168 7 93	80	255.255.240.0	192.168.7.1	MS-C2975-PB	2019-03-11	40.7.0.69	
	62	Network Camera	Active	1C:C3:16:20:00:EF	192.168.7.100	80	255 255 240 0	192.168.7.1	MS-C2862-FPB	2019-03-05	41.7.0.67-114	
r.	63	Network Camera	Active	1C:C3:16:21:EC:5A	192.168.7.105	80	255.255.240.0	192.168.7.1	MS-C2972-FPB	2019-03-07	40.7.0.68-r3	
r	64	MS-C2964-FPB	Active	1C.C3.16:24.09:D2	192.168.7.110	80	255.255.240.0	192.168.7.1	MS-C2964-FPB	2019-03-11	40.7.0.69-12	
r.	65	Network Camera	Active	1C:C3:16:24:5F:53	192.168.7.113	80	255,255,240.0	192.168.7.1	MS-C2975-EPB	2019-03-11	40.7.0.68-r7	
r	66	MS-C3772-FIPB	Active	1C C3 16 21 FA 67	192.168.7.128	80	255.255.255.0	192.168.7.2	MS-C3772-FIPB	2019-03-07	41.7.0.69-12	
r.	67	Network Camera	Active	1C.C3 16 19:00 6E	192 168 7 129	80	255 255 240 0	192.168.7.2	MS-C5364-PB	2019-03-11	41.7.0.67-a4	
r	68	Network Camera	Active	1C:C3.16:11:02:40	192.168.7.190	80	255 255 255 0	192.168.7.1	NC3263-PNA	2019-01-10	30.7.1.63-r20	
-	140		4.5							2019-02-27		_

Více informací k použití software naleznete v příručce "Smart Tools User Manual".

Nastavení IP adresy pomocí webového prohlížeče

1) Spusťte webový prohlížeč a zadejte IP adresu kamery (tovární nastavení IP adresy je 192.168.5.190).

Pozn.: Abyste mohli přistoupit ke kameře, musí být IP adresa vašeho PC ze stejného síťového segmentu jako IP adresa kamery. Při prvním přístupu ke kameře si proto nejprve nastavte IP adresu PC na nějakou hodnotu ze segmentu 192.168.5.x. Po změně IP adresy kamery si pak můžete nastavit IP adresu PC zpět na původní hodnotu.

3) Pokud přistupujete ke kameře poprvé, zobrazí se displej pro aktivaci kamery. Nastavte přístupové heslo a bezpečností dotazy (resp. odpovědi). Pak se můžete přihlásit ke kameře pomocí nastaveného jména a hesla.

Activation	
admin	
Password	
Comirm	
NEXT	

Question1:	What's your father's name?	~
Answer1:		
Question2:	What's your father's name?	~
Answer2:		
Question3:	What's your father's name?	~
Answer3:		

4) Po přihlášení zvolte "Configuration" - > "Basic Settings" -> "Network" -> "TCP/IP".



Nastavte IP adresu kamery na požadovanou hodnotu a pak uložte pomocí "Save". Změna tovární IP adresy je hotová.