Activer SNMP sur les équipements HWg

Nous allons voir comment activer SNMP sur les sondes HWg. Il faut d'abord vous connecter à l'interface web de votre équipement. Ensuite, aller au paragraphe correspondant à votre contrôleur

HWg STE-2

Une fois connecté vous arrivez sur cette page:

C	TE										HL	group°
												1.3.1
HOME	GENERAL SETUP	SECURITY	WIFI	SENSORS	DIGITAL INPUTS	EMAIL	SMS	ALARMS	SNMP	TIME	PORTAL	SYSTEM
Basic	Info			et	C2 Dov2 5005 42C2							
Time	Name			06	10-22							
Date				27	10:32							
Date				21.	10.2020							
Senso	ors & Digital Inputs											
state		na	ame		typ	е			current	t value		
⊘ No	ormal	S	ensor 642	93	Ter	Temp.			24.6 °C			
Normal		In	put 1		Inp	Input Dry Contact			0 (Ope	0 (Open)		
Normal	I	In	put 2		Inp	ut Dry Conta	ct		0 (Ope	en)		
			ST	TE2 Rev2: Fo	r more informatio	n try www.h	w-group	.com				
	HW	group s.r.o.	Rum	unská 26/122	, 120 00, Praha 2	Telefo	n: 222 5	11 918 1	fax: 222 5	13 833		
						© 2019						

Cliquer Ensuite sur "SNMP" et la page suivante s'affichera

C	TE	>									HL	group°
\square												1.3.1
HOME	GENERAL SETUP	SECURITY	WIFI	SENSORS	DIGITAL INPUTS	EMAIL	SMS	ALARMS	SNMP	TIME	PORTAL	SYSTEM
SNMF	P Settings											
name			val	ue			descripti	on				
System	n Name		S	TE2 Rev2 590	5-42C2		0 to 32	characters				
System	Location						0 to 32	characters				
System	1 Contact		ST	TE2 Rev2								
SNMP	port		16	61			Default	port 161				
SNMF	P Access											
commu	ınity		rea	ıd		write			enab	le		
publ	ic		 ✓ 						~			
priva	ate		~									
					Show OID keys t	able						
												Save

Compléter si vous le souhaitez les champs "Location" et "Contact" et ensuite changez la communauté "public" par votre propre communauté. Si vous n'avez pas besoin de l'accès en écriture (Esia ne l'utilise pas), pensez à décocher la case "enable" de la communauté "private".

Pour terminer, cliquez sur "save".

Il n'y a plus qu'a ajouter les services HWG correspondant maintenant.

HWg Poseidon

Une fois connecté sur l'interface web, vous avez cette page:

2025/05/08	08:46	

St/

Poseidon2 3266

-	-		

oseidon	Name ID	Current Value	Alarm Alert			
	Door Contact 1	0(Off)	Disabled			
	Binary 2 2	0(Off)	Disabled			
eneral	Binary 3 3	0(Off)	Disabled			
	Binary 4 4	0(Off)	Disabled			
General setup	Comm Monitor 1 123	0(Off)	Disabled			
SNMP						
Modbus	Sensors					
	Name	ID	Current Value	Safe Range	Hysteresis	Alarm Alert
Email	R-VIRT-BAS-HUM	24841	26.2 %RH	20.0 60.0	0.0	Disabled
	R-VIRT-HAUT-HUM	40201	18.2 %RH	20.0 60.0	0.0	Disabled
GSM	R-VIRT-PRISE-AI	4476	29.1 °C	10.0 35.0	0.0	Disabled
	SALLE-SERVEUR-I	17237	33.6 °C	10.0 38.0	0.0	Disabled
.og & Time	R-VIRT-BAS-TEMP	18701	29.0 °C	14.0 35.0	0.0	Disabled
5	SALLE-SERVEUR-E	26981	33.0 °C	14.0 38.0	0.0	Disabled
Portal	R-VIRT-HAUT-TEM	34061	35.8 °C	14.0 38.0	0.0	Disabled
Sensors	Download			Tormina		Sotup)
	Download			Termina		Setupj
nnuts					with telnet to:	10.5.0.250 Dort 99
nputs	SNMP MIB		MIB	Connect	with temet to.	10.3.0.230 POIL 33
nputs	SNMP MIB SNMP Object Ide	: ntifier:	<u>MIB</u> <u>OID</u>	Connect	with ternet to.	<u>10.3.0.230 Poir 35</u>

Cliquez sur le bouton SNMP dans le menu de gauche pour aller sur la configuration SNMP.

GENERAL

3/5

	Poseidon2 3266	SNM	P
	General SNMP Settings	SNMP Access	
Poseidon	SNMP Port: 161 SNMP Port Listener: 162	Community Read Write	
General	SNMP Version: 1 V	Disabled	-
General setup	SNMP Trap Destinations		
▶ SNMP	Destination Community	IP Address Port	
Modbus	A Disabled ¥ 19	92.168.1.39 162	
Email	C Disabled V		
GSM	D Disabled ✓ E Disabled ✓		
Log & Time	1		
Portal	SNMP Communities		7
Sensors	Cor	mmunity	
Inputs			
System			
Version: 1.4.1			
	MIB II System Group		
Apply Changes	SysContact: support@HWgroup.cz		
	SysName: Poseidon2 3266 SysLocation: Rack-Virt		

Remplissez le nom de votre communauté dans l'encadré 1 et cliquez ensuite sur "Apply Changes"

	Poseido	on2 3266			SNMP
Deseiden	General SN	IMP Settings		SNMP Access	
PUSEIUUII	SNMP Po SNMP Port Lis	rt: <u>161</u> stener: <u>162</u>		Community public	Read Write
General	SNMP Vers	sion: <u>1 •</u>	L	Disabled	
General setup	SNMD Trop	Destinations			
SNMP	Destination	Community		ID Address	Det
Modbus	A.	Disabled V	192.168.1		162
Email	В. С.	Disabled 🗙			
GSM	D. E.	Disabled ❤ Disabled ❤			
Log & Time	-				
Portal	SNMP Com	munities			
Sensors	public		Community	r ^{es}	_
Inputs					
System					
Version: 1.4.1	_				
	MIB II Syste	em Group			
Apply Changes	SysContact:	support@HWgroup.cz			
	SysName:	Poseidon2 3266			
	SysLocation:	Rack-Virt			

For more information try http://www.hw-group.com/

Maintenant, il faut activer l'accès qui se situe en haut à droite. Dans le menu déroulant, sélectionné la communauté souhaitée et cochez la case "read". Pour finir appliquer les paramètres via le même bouton "Apply Change".

Vous n'avez plus qu'à ajouter les services Esia correspondant

Esia Wiki - https://wiki.esia-sa.com/

From: https://wiki.esia-sa.com/ - Esia Wiki Permanent link: https://wiki.esia-sa.com/snmp_hwg Last update: 2023/02/10 10:35