

SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz					
Kód: Verze: Datum					
Kód:	Verze:		Datum		



UŽIVATELSKÝ A INSTALAČNÍ NÁVOD

Video sada SOUL ART 4

G2+ dvouvodičová instalace





SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	CL:		
Kód:	201		
TS5110 ART 4	0924	17.9.2024	

S.r.o.

1. ÚVOD

Především bychom Vám chtěli poděkovat a pogratulovat, že jste si koupili tento produkt.

Náš závazek, dosáhnout spokojenosti klientů, je obsažen v naší certifikaci ISO – 9001 a to platí zejména pro výrobu produktu, který jste si právě koupili. Pokročilá technologie a přísná kontrola kvality umožní bezproblémové využívání systému a jeho funkcí. Přečtěte si tento návod, abyste mohli výrobek ihned správně používat.

2. OBSAH

1.	Uvod	2
2.	Obsah	2
3.	Rady pro zprovoznění zařízení	3
4.	Provoz systému	3
5.	Napájecí zdroj FA-G2+	4
5.1	. Popis zdroje	4
5.2	Instalace zdroje	4
6.	Vstupní panel SOUL	5
6.1	. Popis vstupního panelu SOUL	5
6.2	l. Instalace vstupního panelu SOUL	5
6.3	. Konektory vstupního panelu	6
6.4	. Konfigurační přepínače	6
6.5	. Nastavení úrovně hlasitosti	7
6.6	i. Programování bezkontaktní čtečky	8
7.	Monitor ART 4/g2+	9
7.1	. Popis monitoru	9
7.2	Instalace monitoru	10
7.3	. Konektory monitoru	10
7.4	. Konfigurační přepínače	10
8.	Monitor ART/G2+	11
8.1	. Hlavní menu	11
8.2	. Menu nastavení	12
8.3	8. Režim nerušit, automatické otevírání	17
8.4	Nastavení záznamu	18
8.5	6. Obrazovka vstupního panelu	19
8.6	6. Obrazovka komunikace	20
8.7	'. Nastavení obrazu a komunikace	21
8.8	8. Menu interkomu	25
8.9). Menu záznamu	26
9.	Schémata zapojení	29
9.1	Vzdálenosti vedení a průřezy vodičů	29
9.2		29
9.3	. Jeden byt se dvěma vstupními panely a jedním monitorem	
9.4	. Jeden byt se dvěma vstupními panely a čtyřmi monitory sériově	
9.5	 Jeden byt se dvěma vstupními panely a čtyřmi monitory – s distributorem 	
9.6	6. Čtyři vstupní panely, dva byty, s koncentrátorem tabel	
9.7	'. Čtyři vstupní panely, čtyři byty, s koncentrátorem tabel	33
9.8	8. Připojení el. zámku	
9.9). Připojení přídavného zařízení na výstup relé	34
9.1	.0. Připojení odchodového tlačítka	35
9.1	1. Připojení externí kamery	35
9.1	2. Připojení tlačítka zvonku od dveří	35
10.	Speciální kódy	
10.	1. Seznam speciálních kódů	37
11.	Poznámky	40



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639	Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
Kód: Verze: Datum					
Kód:	Verze:		Datum		



3. RADY PRO ZPROVOZNĚNÍ ZAŘÍZENÍ

- Doporučujeme použít kabel Golmar RAP-GTWIN/HF (2x1mm2).
- Veškeré rozvody by měly být realizovány ve vzdálenosti minimálně 40 cm od ostatních vedení.
- Instalaci a opravy zařízení provádíme po odpojení od zdroje napětí.
- Instalaci a opravy zařízení musí provádět pouze osoba s odpovídající kvalifikací.
- Před zapnutím zařízení zkontrolujte zapojení vstupního tabla, napájecího zdroje a videotelefonů.
- Od tohoto okamžiku dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu.

4. PROVOZ SYSTÉMU

- Pro uskutečnění volání musí návštěvník stisknout odpovídající tlačítko bytu, který má být volán; vstupní tablo potvrdí volbu akustickým signálem a LED ⁽²⁾/₄ se rozsvítí. V tomto okamžiku monitor v daném bytě vyzvání. Jestliže bylo omlem stisknuto volací tlačítko jiného bytu, opětovným stiskem správného tlačítka dojde k novému volání, původní hovor bude zrušen.
- V systémech se dvěma vstupy bude druhé vstupní tablo odpojeno. V případě, že u tohoto tabla bude stisknuto tlačítko pro volání, vstupní panel vydá obsazovací tón a rozsvítí se LED .
- Jakmile monitor vyzvání, zobrazí se pohled z tabla na hlavním monitoru (a prvním podřízeném) aniž o tom volající osoba ví, na
- displeji monitoru se objeví zeleně blikající ikona 🖾 . Jestliže chcete zobrazit pohled z tabla na druhém a třetím podřízeném monitoru, klikněte na jedno z tlačítek pro aktivaci obrazu. Pokud není hovor vyzvednut do 45 sekund, LED 🍳 zhasne a systém bude uvolněn pro další volání.
- Pro uskutečnění komunikace klikněte na tlačítko pod ikonou
 LED A na vstupním panelu se rozsvítí. Komunikace může trvat 90 sekud, nebo do zavěšení hovoru. Jakmile je komunikace ukončena, LED A zhasne a systém bude uvolněn.
- Pro otevření dveří stiskněte ikonu \square , nebo aktivaci externího zařízení klikněte na ikonu \square . Krátký stisk aktivuje el. zámek nebo druhý výstup na na 3 sekundy, s možností nastavení od 0,5 do 10 sekund, LED \square se po dobu aktivace rozsvítí.
- Účastník bytu může el. zámek aktivovat přiložením čipu nebo karty. Krátké přiložení aktivuje el. zámek, třísekundové přiložení aktivuje druhý výstup.



5. NAPÁJECÍ ZDROJ FA-G2+

5.1. Popis zdroje







- A: Provozní indikace
- B: Ochranný kryt svorek
- C: Přívodní vstupní svorky bez ochranného krytu
- D: Klip pro upevnění zdroje na DIN lištu (8 pozic)
- E: Konektory sběrnice ke vstupnímu panelu a monitoru

5.2. Instalace zdroje

- Instalace a manipulace s napájecím zdrojem může být prováděna pouze osobou s odbornou kvalifikací.
- Instalujte napájecí zdroj na suchém, větraném a chráněném místě. Za žádných okolností nezakrývejte větrací otvory.
- Neostraňujte ochranný kryt přívodních svorek bez předchozího odpojení zdroje od napájení. Jakmile je dokončeno zapojení zdroje, nasaďte ochranný kryt.
- Zapojení proveďte dle instalačního schéma v tomto návodu.









SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz					
Kód: Verze: Datum					
Kód:	Verze:		Datum		



6. VSTUPNÍ PANEL SOUL

6.1. Popis vstupního panelu SOUL





<u>Důležité:</u> Neutahujte příliž spodní šroubek pro upevnění tabla na zeď.

- A: Stavové ikony systému:
 - Probíhá volání na monitor (vyzvánění)
 - Probíhá komunikace.
 - El. zámek aktivován.
 - 🖑 Systém je obsazen.
- B: Indikace stavu systému.
- C: Soumrakový senzor.
- D: Přísvit (noční pohled).
- E: Ochranný polykarbonát.
- F: Držák jmenovek a RFID čtečka.
- G: Otvor pro reproduktor.
- H: Barevná kamera.
- I: Tlačítko (tlačítka).
- J: Otvor pro mikrofon.
- K: Upevňovací šroubek krytu.
- L: Bezkontaktní čtečka.
- M: Upevňovací šroubky tabla.
- N: Těsnící proužek bezkontaktní čtečky.
- O: Konektory'.
- P: Gumová průchodka pro kabeláž.
- Q: Konektor bezkontaktní čtečky.
- R: Konfigurační přepínače.
- S: Potenciometr pro nastavení úrovně zvuku.
- T: Konfigurační tlačítko bezkontaktní čtečky.

6.2. Instalace vstupního panelu SOUL

Vstupní panel je uzpůsoben pro instalaci do venkovního prostředí. Nicméně doporučujeme instalovat vstupní panel na chráněném místě pro prodloužení jeho životnosti.

Pro zaručení co možná nejvyšší kvality obrazu zabraňte přímému podsvícení zdroji světla (například pouliční lampa, slunce apod.).

1- Vrchní strana vstupního panelu by měla být ve výšce 1,65 m nad zemí. Přiměřte vstupní panel a vyvrtejte 3 otvory o průměru 6 mm, vložte dodané hmoždinky.



- 2- Odstraňte vrchní kryt tabla odšroubováním šroubku na spodní části tabla dodaným nástrojem. Na zadní části předního krytu tabla naleznete držák štítku pro jména.
- 3- Odšroubujte šroubky, které drží bezkontaktní čtečku a protáhněte kabeláž přes gumovou průchodku tabla.
- 4- Připevněte vstupní panel na zeď dodanými šroubky.
- 5- Připojte kabeláž ke konektorům dle schéma zapojení.

Před připojením bezkontaktní čtečky a uzavřením vstupního panelu se ujistěte, že jsou provedena všechna nastavení (programování čipů, nastavení úrovně hlasitosti komunikace....). Ujistěte se, zda je těsnění bezkontaktní čtečky správně umístěno.

6.3. Konektory vstupního panelu

Pro pohodlnější instalaci jsou konektory vstupního tabla vyjímatelné a dodávané zvlášť.



BUS, BUS: svorky pro komunikaci (bez polarizace) CV-,CV+: výstup pro el. zámek 12 Vss (270 mA max) AP+, AP-: vstup pro odchodové tlačítko C, NA: bezpotenciálový výstup (6 A/ 24 V max) GND, CCTV: externí vstup pro analogovou kameru

6.4. Konfigurační přepínače

Změny v nastavení musí být prováděny při nastavení všech DIP přepínačů na OFF. Jestliže jsou nastaven na ON, odpojte napájení vstupního tabla na min. 10 sekund po jakékoliv úpravě.

Všechny přepínače jsou továrně nastaveny na pozici OFF. Tato nastavení DIP je pro vstupní panely s verzí V04 a vyšší.



Přepínač 1 a 2: Nastavení adresy vstupních panelů

	SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
guinnur	Kód:	Verze:		Datum	
	TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	



Přepínač 3 a 4: Nastavení počtu bytů

- 1: Všechna tlačítka volají na byt 1
- 2: Dvě spodní tlačítka volají na byt1, dvě horní tlačítka volají na byt 2
- 4: Každé tlačítko volá na jednotlivý byt (1 až 4, odspodu)

6.5. Nastavení úrovně hlasitosti

Jestliže po spuštění systému zjistíte, že nevyhovuje hlasitost vstupního tabla nebo monitoru, použijte k nastavení potenciometr (S). Toto nastavení bude mít vliv na komunikaci a také na hlasitost potvrzovacích tónů.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice							
Tel.: +420 596 639	Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz						
Kód: Verze: Datum							
TS5110 ART 4	TS5110 ART 4 0924 17.9.2024						



6.6. Programování bezkontaktní čtečky

Ujistěte se, že je zařízení připojeno k napájení a čtečka připojená ke vstupnímu panelu.

Pro uložení uživatelských čipů (až 60) je nutné vytvořit **programovací** čip a <u>registrační</u> čip. Pro rozlišení doporučujeme použít žlutý čip k programování a modrý pro registraci nových uživatelů. Ostatní čipy použijte jako uživatelské.

Vytvoření programovacích a registračních čipů:

Tento proces kompletně vymaže celou paměť čtečky.

Stiskněte programovací tlačítko bezdotykové čtečky (T): dveřní panel vydá šest krátkých tónů. Do deseti sekund přiložte čip, který bude **programovací (žlutý)**, dveřní panel vydá krátký potvrzovací tón, a poté přiložte čip, který bude **registrační (modrý)**, dveřní panel vydá dlouhý potvrzovací tón. Pokud do deseti sekund po stisknutí programovacího tlačítka nepřiložíte žádný čip, dveřní panel vydá dlouhý tón a paměť bude zcela vymazána.

Přidávání uživatelských čipů:

Přiložte <u>registrační (modrý)</u> čip ke čtečce: vstupní panel potvrdí čtyřmi krátkými pípnutími. Přikládejte nové čipy, které chcete přidat jeden za druhým, každé uložení čipů potvrdí vstupní panel krátkým pípnutím. Po 10 sekundách po posledním přiložení čipu vstupní panel dlouze pípne pro potvrzení a ukončení této procedury.

Smazání všech uložených uživatelských čipů.

Přiložte **programovací** (žlutý) čip ke čtečce: vstupní panel potvrdí čtyřmi krátkými pípnutími. Přiložte **registrační** (modrý) čip, vstupní panel potvrdí dlouze pípne. Pokud byl přiložen registrační čip, po 10 sekundách vstupní panel dlouze pípne pro potvrzení smazání všech čipů a opustí tuto proceduru.





SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	CL:					
Kód:	201					
TS5110 ART 4	TS5110 ART 4 0924 17.9.2024					

7. MONITOR ART 4/G2+

7.1. Popis monitoru



- A: Reproduktor
- B: Funkční tlačítka, přístup k funkcím menu. Funkce každého tlačítka je zobrazena na monitoru nad každým tlačítkem.
- C: Stavová LED monitoru:
 - Svítí žlutě: v klidovém režimu
 - Svítí červeně: aktivován režim nerušit

Bliká červeně:

- Uložené nezobrazné záznamy (foto/video)
- Aktivována funkce aut. otevření dveří
- D: 4,3" TFT barevná obrazovka

- E: Mikrovon
- F: Symboly pro nevidomé:
 Nad symbolem tlačítko pro zahájení/ukončení komunikace
 Nad symbolem tlačítko pro aktivaci el. zámku
- G: Slot pro SD kartu (Typ MicroSD, class 10, 4 128 GB)
- H: Otvory pro zajištění k držáku na zeď (4 x)
- I: Konfigurační přepínače
- J: Konektory pro připojení



SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	CL:					
Kód:	Kód: Verze: Datum					
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024			

7.2. Instalace monitoru

1) Monitor umístěte do výšky 1,65 m.

2) Pro připevnění monitoru vyvrtejte do zdi 4 otvory (průměr 6 mm), použijte dodané hmoždinky a připevněte držák monitoru.

3) Protáhněte instalační vedení přes otvor ve střední části a připojte je ke konektoru dle schéma zapojení. Před připojením vodičů zkontrolujte nastavení DIP přepínačů.

4) Připojte konektor k monitoru, přiložte monitor k držáku a posunutím dolů jej zajistěte.

7.3. Konektory monitoru

Konektory monitoru jsou odnímatelné pro pohodlnější zapojení. Nejprve připojte vedení do konektorů a poté je umístěte na příslušné místo v monitoru.



BUS, BUS: Komunikační sběrnice

SA, GND: Výstup pro zvonek (50mA/12V max.), nebo pro relé SAR-12/24

HZ, HZ: Vstup pro tlačítko dveřního zvonku. Připojte pouze k nadřízenému monitoru, ostatní monitory v bytě zvoní taktéž přes spojení "BUS".

7.4. Konfigurační přepínače

DIP přepínače 1 až 7:

Přiřazení adresy odpovídajícího monitoru k tlačítku vstupního panelu. Přepínače 4 až 7 musí být nastaveny na pozici OFF.



DIP přepínač 8:

Aktivace zakončovacího odporu – pozice ON. Aktivujte u monitorů, kde sběrnice končí. Deaktivujte u průběžných monitorů.





Nastavení monitoru nadřízený/podřízený (master/slave):

Nastavení monitoru jako nadřízený nebo podřízený se provádí pomocí zadání speciálního kódu – viz odstavec "Speciální kódy". Každý monitor je v továrním nastavení jako nadřízený (master). Pokud je v jednom bytě více než jeden monitor, jeden musí být nastaven jako nadřízený (master), ostatní jako podřízené (slave).



8. MONITOR ART/G2+

8.1. Hlavní menu



Pokud je zařízení v klidovém režimu (vypnuta obrazovka), menu může být aktivováno stiskem kteréhokoliv tlačítka. na monitoru. Poté stiskněte kterékoliv tlačítko umístěné pod konkrétní ikonou. Zařízení se přepne automaticky do klidového režimu po 10 sekundové neaktivitě.



,

Stiskněte tlačítko pod touto ikonou pro editaci nastavení systému.



L C Stiskněte tlačítko pod ikonou nerušit, stavová LED bude svítit červeně a monitor nebude vydávat žádný vyzváněcí tón.

Stiskněte tlačítko L a držte po dobu 3 sekund pro přístup k nastavení času režimu "nerušit" a k nastavení "automatickému otevření dveří".

Režim "nerušit" neaktivní



🔁 Režim "nerušit" aktivní.



Stiskněte tlačítko pod touto ikonou pro přístup pro přístup k menu interkomu mezi monitory v rámci jednoho bytu.

Le le J Stiskněte tlačítko pod touto ikonou pro zobrazení seznamu záznamů uložených v paměti monitoru. Jestliže je v monitoru vložena paměťová karta MicroSD, budou zobrazeny i videosekvence.



Žádné nezobrazené obrázky/videa.

Dostupné nezobrazené obrázky/videa.



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice				
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
Kód:	Verze:		Datum	
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	



Indikace nutnosti formátování vložené MicroSD karty. Stiskem tlačítka pod touto ikonou zobrazíte menu pro formátování paměťové karty. Poté stiskněte tlačítko pod ikonou 🖓 pro spuštění formátování paměťové karty. Pro odchod z tohoto menu bez formátování stiskněte tlačítko pod ikonou <



Stiskněte tlačítko pod touto ikonou pro zobrazení pohledu z kamery nadřízeného vstupního panelu. Možnost změny kamery, audio komunikace se vstupním panelem.

8.2. Menu nastavení





Návrat do hlavního menu.

Nastavení času a data na monitoru. Stiskněte tlačítko ikony pro přístup do menu nastavení. Přejděte na volbu pomocí tlačítek VIA, poté proveďte výběr pro editaci stiskem tlačítka ikony R.





Menu nastavení

Volba výběru



Vyberte možnost, která má být editována pomocí tlačítek $\square \square \square$, poté stiskněte tlačítka pod odpovídajícími ikonami $\square \square \square$ a nastavte požadovanou hodnotu. Poté potvrďte stiskem tlačítka pod ikonou \square . Po nastavení požadovaných hodnot, stiskněte tlačítko pod ikonou \square pro návrat do menu nastavení.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639	Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
Kód: Verze: Datum					
Kód:	Verze:		Datum		



Nastavení melodie a hlasitosti vyzvánění: Stiskněte tlačítko pod ikonou rod pro přístup do nastavení. Pro rozpoznání původu volání, když nejste přímo u monitoru, nastavte rozdílné melodie a požadovanou hlasitost zvonění. Pomocí šipek v / b jděte k požadované volbě a poté proveďte nastavení pomocí tlačítek po ikonami +/ e pro výběr melodie a nastavení hlasitosti zvonění. Pro návrat do menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou



Automatické mazání záznamů (obrázky/videa) z vnitřní paměti a z SD karty: Stiskněte tlačítko pod ikonou ro přístup k obrazovce nastavení této funkce. V některých zemích není dovoleno uložení záznamů po dobu delší než 30 dní po nahrání záznamu. Automatické mazání zaručuje vyhovění této podmínce. Jestliže to vaše legislativa nevyžaduje, je možno tuto funkci vypnout na vaši odpovědnost.

Jestliže není v monitoru vložena microSD karta, v interní paměti mohou být uloženy pouze obrázky (maximálně 100). Jestliže je karta vložena, obrázky a videa budou ukládány vždy na paměťovou kartu. Obrázky uložené ve vnitřní paměti nemohou být zobrazeny, pouze po překopírování z paměti na SD kartu.

Z tohoto menu je možno mazat obsah paměti, kopírovat z vnitřní paměti na microSD kartu a formátovat kartu. Všechny tyto volby (kopírování/mazání) vyžadují potvrzení.

Pro návrat zpět do menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🚱.

/poračování na další straně.../



Ŵ_©

V některých zemích není dovoleno uložení záznamů po dobu delší než 30 dní po nahrání záznamu. Automatické mazání zaručuje vyhovění této podmínce. Jestliže to vaše legislativa nevyžaduje, je možno tuto funkci vypnout na vaši odpovědnost. Pro vypnutí této funkce, přejděte k volbě, kterou chcete editovat pomocí šipek voltovat. Poté stiskněte tlačítko pod ikonou vproutí této pod ikonou vproutí funkce automatického mazání záznamů. Pro návrat zpět do menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou.

Jestliže je vložena microSD karta v monitoru, můžete kopírovat 🔄 obrázky nahrané ve vnitřní paměti na SD kartu a poté smazat 🕠 obrázky z vnitřní paměti monitoru. Pro návrat zpět do menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🙆.

Pro kopírování obrázku uložených v monitoru na kartu microSD, přejděte na tuto funkci pomocí šipek v . Stiskněte tlačítko pod ikonou pro přístup k menu kopírování na kartu, poté stiskněte tlačítko pod ikonou pro spuštění této volby. Pro odchod bez kopírování stiskněte tlačítko pod ikonou .

Pro smazání obrázku uložených v monitoru na kartu microSD, přejděte na tuto funkci pomocí šipek v lož. Stiskněte tlačítko pod ikonou v pro přístup k menu mazání, poté stiskněte tlačítko pod ikonou pro spuštění této volby. Pro odchod bez mazání stiskněte tlačítko pod ikonou .

/poračování na další straně.../



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				C
Kód:	Verze:		Datum	20
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	



Jestliže je v monitoru vložena microSD karta, můžete mazat obrázky 💽 a videosekvence 🖳 zaznamenané na microSD kartě. Monitor má možnost formátovat SD kartu. Pro návrat zpět do menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🚱.

Pro smazání obrázku uložených na kartě SD, pomocí šipek v přejděte na tuto funkci - . Stiskněte tlačítko pod ikonou pro přístup k menu mazání, poté stiskněte tlačítko pod ikonou pro potvrzení této volby. Pro odchod bez mazání stiskněte tlačítko pod ikonou .

- Pro smazání videosekvencí uložených na kartě SD, pomocí šipek vlační přejděte na tuto funkci . Stiskněte tlačítko pod ikonou ro pro přístup k menu mazání, poté stiskněte tlačítko pod ikonou pro potvrzení této volby. Pro odchod bez mazání stiskněte tlačítko pod ikonou .
- Pro formátování microSD karty, pomocí šipek v / přejděte na tuto funkci . Stiskněte tlačítko pod ikonou v pro přístup k menu formátování, stiskněte tlačítko pod ikonou v pro potvrzení této volby. Pro odchod bez formátování stiskněte tlačítko pod ikonou .



Tato možnost zobrazuje informace o monitoru jako je verze software, adresa, a zdali je nastaven jako master (nadřízený) nebo slave (podřízený) – M, S1, S2 nebo S3.

Je možnost stáhnout nejnovější verzi návodu na mobilní zařízení, na kterém musí být instalována aplikace na čtení QR kódu. Je možnost nastavit monitor na tovární hodnoty jako melodie vyzvánění, hlasitost atd.

Stiskněte tlačítko pod ikonou Rona pro návrat na menu nastavení.



Strana 16 (celkem 40)



	SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
	Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz					
Kód: Verze: Datu						
	TS5110 ART 4	0924		17.9.2024		



Pro nastavení monitoru na tovární hodnoty stiskněte tlačítko pod ikonou i pro přístup k menu továrního nastavení. Poté stiskněte tlačítko pod ikonou ro pro potvrzení této volby. Stiskněte tlačítko pod ikonou ro návrat na informační obrazovku. Pro návrat na menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou .



Pro návrat na menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🤷

8.3. Režim nerušit, automatické otevírání

Nastavení režimu "nerušit". Pro přístup do hlavního menu postupujte dle odst. 8. Poté stiskněte tlačítko pod ikonou a 3 sekundy pro přístup do nastavení.

Je možno vybrat dobu, po kterou nebude monitor vydávat žádný zvuk při příjmu volání. Pokud toto chcete umožnit, je nutné povolit funkci času a nastavit dobu. Z hlavního menu můžete zapnout nebo vypnout režim "nerušit" nezávisle na nastavení doby režimu. Můžete vybrat dobu pro automatické dveře/vrata po přijetí volání, aktivujte funkci časovače a vyberte dobu.

Nastavení doby, po kterou nebude monitor vydávat žádný vyzváněcí tón. K této volbě přejděte stiskem tlačítka pod ikonou \square . poté vyberte tlačítky $\square \square$ možnost \square . Poté proveďte modifikaci pomocí tlačítek $\square \square$. Pomocí tlačítek pod ikonami $\square \square$ zvolte nastavení doby a potvrďte stiskem tlačítka pod ikonou \square . Pro návrat do hlavního menu stiskněte tlačítko pod ikonou \square .

Pro nastavení doby automatického otevírání dveří 🔄 .(po třech sekundách zvonění	ze vstupního panelu),
přejděte na volbu pod ikonou 🗔 a vyberte tuto možnost pomocí tlačítka pod ikonou 🕵. P	oté můžete zvolit čas
automatického otevření dveří. Vyberte možnost pomocí tlačítek 🔽 / 🛆 a úpravu proveďte	pomocí tlačítek 🗗/ 🚍 a
potvrďte stiskem tlačítka pod ikonou 🖾. Pro návrat do hlavního menu stiskněte tlačítko pod	l ikonou 슚'.

Povolení funkce interkomu.





SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	Ch:Ch		
Kód:	Verze:	Datum	
TS5110 ART 4	0924	17.9.2024	

8.4. Nastavení záznamu

Ħ

Nastavení režimu záznamu. Stiskněte tlačítko pod ikonou 📴 pro výběr obrazovky nastavení. Vyberte požadovanou možnost pomocí tlačít<u>ek</u> 🔽 🕼

Bez záznamu

Záznam obrazu

Záznam videa

Záznam videa je možný pouze při vložené MicroSD kartě. Pro návrat do menu záznamu stiskněte tlačítko pod ikonou 🖾. Pro návrat do hlavního menu stiskněte tlačítko pod ikonou 🟠.





SHIFT s.r.o., Mír Tel.: +420 596 639	Ch:Ch			
Kód:	Kód: Verze: Datum			
TS5110 ART 4	0924	17.9.2024		

8.5. Obrazovka vstupního panelu

	C.,		
∇ \triangle		Gæ	©g
Golmar	0	0 0	

Tento pohled se zobrazí při příjmu volání, anebo po stisku tlačítka pohledu 🖾 v hlavním menu. Během volání se zobrazí na displeji blikající ikona 🕓 (v průběhu zvonění). Nahoře uprostřed se zobrazí čas a datum, vpravo nahoře zdroj obrazu (vstupní panel 1, vstupní panel 2, kamera 1, kamera 2). Volání bude trvat maximálně 45 sekund.

Pro přístup k nastavení obrazu a zvuku. Pomocí šipek vyberte požadovanou funkci a změnu nastavení proveďte pomocí tlačítek 🕒 🗁 a potvrďte stiskem tlačítka 🖾

المنافعة عليه المنافعة المنافع المنافعة المنافع vstupní panely, displej musí být v aktivním stavu. Tuto změnu je možno provést během pohledu z kamery, zvonění a během hovoru.



Pro zahájení nebo ukončení hovoru s příslušným panelem stiskněte tlačítko pod ikonou Komunikace může trvat maximálně 90 sekund. Po ukončení hovoru se obrazovka monitoru vypne.



1 Stiskněte tlačítko pod ikonou 🔄 pro aktivaci el. zámku (nebo zařízení připojeném na výstupech CV vstupního panelu). Jeden stisk aktivuje výstup na 3 sekundy – tovární nastavení (v instalačním menu lze dobu změnit).





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz					
Kód: Verze: Datur					
TS5110 ART 4	17.9.2024				



0

Několik sekund po přijetí volání dojde k automatickému uložení obrazu. Nahoře vlevo na monitoru se objeví ikona 阃. Stiskněte tlačítko pod ikonou 💿 pro záznam obrazu.

Jestliže je v monitoru vložena SD paměťová karta, několik sekund po zazvonění dojde k záznamu 15 sekundového videa.

Vlevo nahoře na monitoru se objeví ikona 🗁. Krátký stisk tlačítka pod ikonou 💿 zaznamená fotku, delší, dvousekundový stisk zaznamená videosekvenci.

8.6. Obrazovka komunikace



Tento pohled se zobrazí během procesu komunikace. Nahoře uprostřed se zobrazí čas a datum, vpravo nahoře zdroj obrazu (vstupní panel 1, vstupní panel 2, kamera 1, kamera 2).

T 🕈 🖻 Stiskněte tlačítko pod ikonou 📴 na tři sekundy v průběhu komunikace pro nastavení obrazu a zvuku. Pomocí šipek vyberte požadovanou funkci a změnu nastavení proveďte pomocí tlačítek 🕒/ 🚍 a potvrďte stiskem tlačítka 🖾.



Stiskněte tlačítko pod ikonou 🗀 🗖 pro změnu zdroje obrazu, pokud jsou v instalaci přídavné kamery nebo dva vstupní panely, displej musí být v aktivním stavu. Tuto změnu je možno provést během pohledu z kamery, zvonění a během hovoru.



Pro zahájení nebo ukončení hovoru s příslušným panelem stiskněte tlačítko pod ikonou Komunikace může trvat maximálně 90 sekund. Po ukončení hovoru se obrazovka monitoru vypne.

1 Stiskněte tlačítko pod ikonou 🔄 pro aktivaci el. zámku (nebo zařízení připojeném na výstupech CV vstupního panelu). Jeden stisk aktivuje výstup na 3 sekundy – tovární nastavení (v instalačním menu lze dobu změnit).



SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	CL:CL			
Kód:	Kód: Verze: Datum			
TS5110 ART 4	0924			

2 Stiskněte tlačítko pod ikonou 📴 pro aktivaci 2. el. zámku (nebo zařízení připojeném na rele výstupech vstupního panelu). Jeden stisk aktivuje výstup na 3 sekundy – tovární nastavení (v instalačním menu lze dobu změnit).

L	-	-	~
		6	N
		(0	9.1
		~	

Stiskněte tlačítko pod ikonou rodi pro uložení obrázku. Nahoře vlevo na monitoru se objeví ikona la . Jestliže je v monitoru vložena SD paměťová karta, několik sekund po zazvonění dojde k záznamu 15 sekundového videa.

Vlevo nahoře na monitoru se objeví ikona 🗁. Krátký stisk tlačítka pod ikonou 💿 zaznamená fotku, delší, dvousekundový stisk zaznamená videosekvenci.

8.7. Nastavení obrazu a komunikace

Během vyzvánění/komunikace stiskněte tlačítko pod ikonou C2 na tři sekundy pro přístup k nastavení obrazu a hlasitosti komunikace.





Objeví se obrazovka nastavení jasu. Pomocí tlačítek pod ikonami 🖅 🗁 proveďte požadované nastavení. Pro nastavení kontrastu stiskněte tlačítko pod ikonou 🖾.



Po výběru nastavení kontrastu se objeví následující obrazovka. Pomocí tlačítek pod ikonami 🗗/ 🖃 proveďte požadované nastavení. Pro přístup k nastavení barev stiskněte tlačítko pod ikonou 💟. Pro odchod z menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🔄.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice					
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz					
Kód: Verze: Datum					
TS5110 ART 4 0924 17.9.2024					



Po výběru nastavení barev se objeví následující obrazovka. Pomocí tlačítek pod ikonami 🗗/ 🖃 proveďte požadované nastavení. Pro přístup k nastavení zvuku komunikace stiskněte tlačítko pod ikonou 🔽. Pro odchod z menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🔄



	SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	Ļ		
(anumn.)	Kód:	Verze:	Datum	201
	TS5110 ART 4	0924	17.9.2024	

Shift_{sr.o.}

Po výběru nastavení hlasitosti komunikace se objeví následující obrazovka. Pomocí tlačítek pod ikonami 🗗/ 🖃 proveďte požadované nastavení. Pro návrat k obrazovce nastavení jasu (cyklicky) stiskněte tlačítko pod ikonou 💟.



Pro odchod z menu nastavení stiskněte tlačítko pod ikonou 🖾.



Obrazovka komunikace

G

0 0



SHIFT s.r.o., Mí Tel.: +420 596 639				
Kód: Verze: Datum				
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	

8.8. Menu interkomu

Vstupte do menu interkomu dle odst. 8.1. Z tohoto menu můžete kontaktovat další monitor(y) ve vašem bytě.

Vyberte možnost 🖾 pro uskutečnění interkom. volání.

Jestliže během interkom. volání, nebo komunikace dojde k volání monitoru ze vstupního panelu, interkom bude zrušen a volaný monitor bude přijímat volání z panelu.

Možnost 🖾 : nepoužito.

Pomocí tlačítka pod ikonou 😡 se vrátíte do hlavního menu.



Pro vytvoření interkom. volání (na další monitor(y) ve stejném bytě), přejděte na volbu pod ikonou Stiskem tlačítek pod ikonami vípěru monitoru (ve stejném bytě).



Pomocí tlačítek pod ikonami vyberte monitor, který má být volán, a stiskněte tlačítko pod ikonou vytvoření volání. Monitor přehraje melodii pro potvrzení volání a na displeji bude blikat adresa volaného monitoru. Pro zrušení volání stiskněte tlačítko volání. Stiskněte tlačítko pod ikonou remainder volání a na displeji bude blikat adresa volaného monitoru. Pro zrušení volání stiskněte tlačítko volání a na displeji bude blikat adresa volaného monitoru. Pro zrušení volání stiskněte tlačítko volání volání a na displeji bude blikat adresa volaného monitoru. Pro zrušení volání stiskněte tlačítko volání volání a na displeji bude blikat adresa volaného monitoru. Pro zrušení volání stiskněte tlačítko volání v

příslušnou melodií a na displeji bude blikat adresa volajícího monitoru. Pro uskutečnění komunikace stiskněte tlačítko 🔄 a pro ukončení komunikace stiskněte tlačítko 🔄.





8.9. Menu záznamu

Přístup do menu záznamu je popsán v odstavci 8.1. Je zobrazen seznam uložených obrázků v paměti zařízení. Jestliže je vložena paměťová karta MicroSD, budou na ní ukládány obrázky i videosekvence. Stiskněte tlačítko pod ikonou pro zobrazení seznamu uložených obrázků a videosekvencí na paměťové kartě. Pro návrat ze seznamu stiskněte tlačítko []. Pro přístup k seznamu stiskněte tlačítko pod ikonou []. V seznamu jsou bílé zvýrazněny neprohlédnuté záznamy. Na stránce je zobrazeno 10 záznamů a číslo stránky je zobrazeno v pravém dolním rohu obrazovky. Pro výběr záznamů na stránce použijte tlačítka pod ikonami []. Pro přechod na další stránku stiskněte tlačítko pod ikonou []. Na stránce obsahující seznam záznamů stiskněte tlačítko pod ikonou []. Pro přechod na



Obrázek je poté zobrazen na celém monitoru, číslo záznamu je zobrazeno v levém horním rohu monitoru a původ záznamu je zobrazen v pravém horním rohu. Stiskněte tlačítka pod ikonami v pro zobrazení předchozího nebo následujícího záznamu. Pro smazání záznamu zobrazeném na monitoru stiskněte tlačítko pod ikonou a poté potvrďte mazání znovu stiskem tlačítka v nebo stiskněte tlačítko se smazání záznamu. Pro návrat k seznamu záznamů stiskněte tlačítko pod ikonou .



Jestliže je v monitoru vložena MicroSD karta, stiskněte tlačítko pod ikonou pro zobrazení seznamu uložených videosekvencí na paměťové kartě. V seznamu jsou bílé zvýrazněny neprohlédnuté záznamy. Na stránce je zobrazeno 10 záznamů a číslo stránky je

	SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
Buinnin	Kód:	Verze:		Datum	
	TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	

zobrazeno v pravém dolním rohu obrazovky. Pro výběr záznamů na stránce použijte tlačítka pod ikonami V A. Pro přechod na další stránku stiskněte tlačítko pod ikonou . Na stránce obsahující seznam záznamů stiskněte tlačítko pod ikonou obrazovky. Pro přechod na zobrazení vybrané videosekvence.

			_	
記念	09-07-2019	18:21:10	09-07-2019	15:17:00
	09-07-2019	11:10:21	09-07-2019	10:18:10
	09-07-2019	08-17-23	08-07-2019	18:21:10
	08-07-2019	15:17:00	08-07-2019	11:10:21
	07-07-2019	10:18:10	07-07-2019	08:17:23
				001/003
\Box	\square	\Box		R
		~		
		6	~	
			2	
∇	^		0	0
V	\Box		G	<u>8</u>
	_			
alm		0	0 0	
anu	ur.			

Video je poté zobrazeno na celém monitoru, číslo záznamu je zobrazeno v levém horním rohu monitoru a původ záznamu je zobrazen v pravém horním rohu. Stiskněte tlačítka pod ikonami v pro zobrazení předchozího nebo následujícího záznamu. Pro smazání záznamu zobrazeném na monitoru stiskněte tlačítko pod ikonou a poté potvrďte mazání znovu stiskem tlačítka (), nebo stiskněte tlačítko rod ikonou ro návrat k seznamu záznamů stiskněte tlačítko pod ikonou



	SHIFT s.r.o., Míı Tel.: +420 596 639	rová 151/19, 703 361, fax: +420 5	3 00 Ostrava-Vítkovice 96 639 363, www.shift.cz	Ch:Ch
Brinner	Kód:	Verze:	Datum	Shirt s.r.o.
	155110 ART 4	0924	17.9.2024	

Pro návrat do menu záznamu stiskněte tlačítko pod ikonou <a>Poté pro návrat do hlavního menu stiskněte tlačítko pod ikonou





<u>Hlavní menu</u>





9. SCHÉMATA ZAPOJENÍ

9.1. Vzdálenosti vedení a průřezy vodičů

- Maximální počet monitorů v bytě je 4.

- Maximální počet monitorů zapojených sériově je 4



Typ kabelu	А	В	C
2x0,75mm2 (AWG18)	30m	30m	15m
CAT5 (*)	60m	60m	30m
RAP-GTWIN/HF	60m	60m	30m

A: Vzdálenost mezi napájecím zdrojem a nejvzdálenějším vstupním panelem.

B: Vzdálenost mezi napájecím zdrojem a nejvzdálenějším monitorem (distributorem).

C: Vzdálenost mezi distributorem a nejvzdálenějším monitorem připojeném k výstupu distributoru.

(*): Použijte dva páry pro každou linku sběrnice.

9.2. Jeden byt s jedním vstupním panelem a jedním monitorem





SHIFT s.r.o., Mí Tel.: +420 596 639	rová 151/19, 703 361, fax: +420 5	3 00 Ostrava-\ 96 639 363, w	/ítkovice /ww.shift.cz	CL:6
Kód:	Verze:		Datum	
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	

9.3. Jeden byt se dvěma vstupními panely a jedním monitorem



9.4. Jeden byt se dvěma vstupními panely a čtyřmi monitory sériově





9.5. Jeden byt se dvěma vstupními panely a čtyřmi monitory – s distributorem





SHIFT s.r.o., Mí	rová 151/19, 703	3 00 Ostrava-\	/ítkovice	
rei.: +420 596 639 Kód:	Verze:	96 639 363, w	Datum	Shift
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	

9.6. Čtyři vstupní panely, dva byty, s koncentrátorem tabel



Adresa tlačítek vstupního tabla: horní tlačítko => 2, spodní tlačítko =>1





9.7. Čtyři vstupní panely, čtyři byty, s koncentrátorem tabel



Adresa tlačítek vstupního tabla: horní tlačítko => 4, druhé tlačítko => 3, třetí tlačítko => 2, spodní tlačítko =>1



9.8. Připojení el. zámku

Schéma znázorňuje zapojení zámku na 12 Vss a maximální spotřebou 270 mA. Doporučujeme použít el. zámky Golmar CV-14/DC, CV-

24/DC, CV-14P/UNI nebo CV-24P/UNI. Aktivace zámku pomocí tlačítka pod ikonou C. Čás aktivace je 3 sekundy, možnost nastavení od 0,5 do 10 sekund.



Jestliže je použit zámek na střídavé napětí, je nutno přidat relé, napájecí zdroj a varistor. Příklad znázorňuje zapojení Golmar relé SAR-12/24 a napáječe TF-104.



9.9. Připojení přídavného zařízení na výstup relé

Schéma znázorňuje zapojení druhého el. zámku na střídavé napětí. Relé může spínat 6A/24V.

Aktivace pomocí tlačítka pod ikonou $\fbox{2}$. Čas aktivace je 3 sekundy, možnost nastavení od 0,5 do 10 sekund.





9.10. Připojení odchodového tlačítka

Odchodové tlačítko aktivuje el. zámek zapojený na svorky CV- a CV+ (tovární nastavení) nebo aktivuje releový výstup. Časova doba zpoždění je standardně nastavena na 3 sekundy, možnost nastavení od 0,5 do 10 sekund.



9.11. Připojení externí kamery

Je možno připojit analogovou kameru ke každému vstupnímu panelu, obraz lze zobrazit na monitoru. Pro kameru je nutné použít přídavný napájecí zdroj.



9.12. Připojení tlačítka zvonku od dveří

Tlačítko zvonku od dveří stačí připojit na nadřízený (master) monitor. Zvuk zvonění bude vysílán i do dalších podřízených monitorů.



	SHIFT s.r.o., Mír Tel.: +420 596 639	rová 151/19, 703 361, fax: +420 5	00 Ostrava-Vítkovice 96 639 363, www.shift.cz	
gumur	Kód:	Verze:	Datum	
	TS5110 ART 4	0924	17.9.2024	

10. SPECIÁLNÍ KÓDY

Povolení některých funkcí, stejně jako editace některých továrních nastavení je prováděno zadáním speciálních kódů. Do nastavení je možno vstoupit pomocí monitoru. Přejděte na obrazovkou Info – "About" v menu nastavení a stiskněte 5 x tlačítko na monitoru ∇ .



Objeví se obrazovka se speciálními kódy. Stiskněte tlačítko pod ikonou \square pro výběr pozice a upravte číslo pomocí tlačítek pod ikonami \square . Jakmile zadáte kód, stiskněte pro potvrzení tlačítko pod ikonou \square . Jestliže je kód platný, zobrazí se ikona \checkmark . Jestliže kód není platný, objeví se ikona X.

Jestliže byl změněn parametr vstupního panelu, změna se dotkne všech panelů v instalaci. Změna parametru monitoru bude provedena pouze v konkrétním monitoru.

Stiskněte tlačítko pod ikonou opro návrat na obrazovku info.





SHIFT s.r.o., Mí	rová 151/19, 703	8 00 Ostrava-\	/ítkovice	
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz				
Kód:	Kód: Verze: Datum			



10.1. Seznam speciálních kódů

Zdroje videa dostupné na monitoru:

	<u>Zobrazené</u>	<u>Nezobrazené</u>	<u>Tovární nastavení</u>
Vstupní panel 1	0111	0110	0111
(*) Vstupní panel 2	0121	0120	0120
(*) Vstupní panel 3	0131	0130	0130
(*) Vstupní panel 4	0151	0150	0150
Kamera 1	0141	0140	0140
(*) Kamera 2	0181	0180	0180
(*) Kamera 3	0171	0170	0170
(*) Kamera 4	0191	0190	0190

(*) Důležité: možnosti dostupné pouze s video modulem EL632-G2+ SE s verzí V.03 a novější

<u>Nastavení monitoru – nadřízený/podřízený (master/slave):</u>

Nadřízený	1. podřízený	2. podřízený	podřízený	Tovární nastavení
0550	0551	0552	0553	0550

Automatické otevření dveří při příjmu volání na monitor (nastavujte pouze na nadřízeném/master monitoru):

Aktivováno	Deaktivováno	Tovární nastavení
0441	0440	0440

Nezobrazovat pohled z kamery při vyzvánění v režimu Nerušit (Do not disturbe):

Nezobrazovat	Zobrazovat	Tovární nastavení
0481	0480	0480

(1) Aktivace/deaktivace ukládání záznamů ve všech monitorech (v budově):

Aktivováno	Deaktivováno	Tovární nastavení
0531	0530	0531

(1) Zapnutí/vypnutí ikonyv hlavním menu ve všech monitorech (v budově):ZapnutoVypnutoTovární nastavení054105400541

LED podsvícení v noci (Panel 1) během volání a komunikace. Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

Automaticky	Vždy zapnuto	Vždy vypnuto	Tovární nastavení
0450	0451	0452	0450

Aktivační časy výstupů (Panel 1). Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Relé 1	Od 0200 (0,5 s) do 0219 (10 s)	0205 (3 s)
Relé 2	Od 0300 (0,5 s) do 0319 (10 s)	0305 (3 s)

Nastavení zpoždění aktivace Relé 1 (Panel 1) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 0400 (0,5 s) do 0419 (10 s)	0403 (2 s)



SHIFT s.r.o., Mí	rová 151/19, 703	3 00 Ostrava-\	/ítkovice	
Tel.: +420 596 639	361, fax: +420 5	96 639 363 <i>,</i> w	/ww.shift.cz	
Kód:	Verze:		Datum	
TS5110 ART 4	0924		17.9.2024	



Nastavení zpoždění aktivace Relé 2 (Panel 1) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 0500 (0,5 s) do 0519 (10 s)	0503 (2 s)

(*) LED podsvícení v noci (Panel 2) během volání a komunikace. Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

Automaticky	Vždy zapnuto	Vždy vypnuto	Tovární nastavení
1450	1451	1452	1450

(*) Aktivační časy výstupů (Panel 2). Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Relé 1	Od 1200 (0,5 s) do 1219 (10 s)	1205 (3 s)
Relé 2	Od 1300 (0,5 s) do 1319 (10 s)	1305 (3 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 1 (Panel 2) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 1400 (0,5 s) do 1419 (10 s)	1403 (2 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 2 (Panel 2) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 1500 (0,5 s) do 1519 (10 s)	1503 (2 s)

(*) LED podsvícení v noci (Panel 3) během volání a komunikace. Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

Automaticky	Vždy zapnuto	Vždy vypnuto	Tovární nastavení
2450	2451	2452	2450

(*) Aktivační časy výstupů (Panel 3). Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Relé 1	Od 2200 (0,5 s) do 2219 (10 s)	2205 (3 s)
Relé 2	Od 2300 (0,5 s) do 2319 (10 s)	2305 (3 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 1 (Panel 3) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 2400 (0,5 s) do 2419 (10 s)	2403 (2 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 2 (Panel 3) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

7 požděn(Od 2500 (0 5 s) do 2519 (10 s) 2503 (2 s)			Tovární nastavení
	Zpoždění	Od 2500 (0,5 s) do 2519 (10 s)	2503 (2 s)

(*) LED podsvícení v noci (Panel 4) během volání a komunikace. Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

Automaticky	Vždy zapnuto	Vždy vypnuto	Tovární nastavení
3450	3451	3452	3450



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice			
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz			
Kód:	Verze:		Datum



(*) Aktivační časy výstupů (Panel 4). Konfigurace pouze na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Relé 1	Od 3200 (0,5 s) do 3219 (10 s)	3205 (3 s)
Relé 2	Od 2300 (0,5 s) do 3319 (10 s)	3305 (3 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 1 (Panel 4) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 3400 (0,5 s) do 3419 (10 s)	3403 (2 s)

(*) Nastavení zpoždění aktivace Relé 2 (Panel 4) po stisku odchodového tlačítka. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

		Tovární nastavení
Zpoždění	Od 3500 (0,5 s) do 3519 (10 s)	3503 (2 s)

Nastavení času aktivace schodišťového osvětlení od 1 do 99 sekund (SAR-G2+ relé). Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

	Tovární nastavení	
Od 1801 (1 s) do 1899 (99 s)	1803 (3 s)	

Nastavení zpoždění aktivace schodišťového osvětlení od 1 do 99 sekund (SAR-G2+ relé). Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

	Tovární nastavení
Od 1901 (1 s) do 1999 (99 s)	1900 (0 s)

(*) Zdroje videa objektových (generálních) vstupních panelů dostupných v monitoru. Konfigurace na nadřízeném/master monitoru:

	Zobrazovano	Nezobrazovano	Tovarni nastaveni
Objektový panel 1	1111	1110	1111
Objektový panel 2	1121	1120	1120
Objektový panel 3	1131	1130	1130
Objektový panel 4	1151	1150	1150
Objektová kamera 1	1141	1140	1140
Objektová kamera 2	1181	1180	1180
Objektová kamera 3	1171	1170	1170
Objektová kamera 4	1191	1190	1190

(1) Pouze u monitoru ART 4/G2+ s verzí V04 a novější

(*) Pouze u video modulu ES632-G2+ SE s verzí V04 a novější. Pouze u monitoru ART 4/G2+ s verzí V06 a novější.



	SHIFT s.r.o., Mí Tel.: +420 596 639	rová 151/19, 703 361, fax: +420 5	CL:CL	
Ī	Kód:	Verze:	Datum	
	TS5110 ART 4	0924	17.9.2024	5.1.0.

11. POZNÁMKY



golmar@golmar.es www.golmar.es



